

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

600ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本70メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

200ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台20000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台60000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに40個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることにになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

500ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

1本60メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？ 答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

800ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？ 答え.

1年で本を20冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？ 答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

900ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

800ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

900ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

200ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台90000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

800キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1本50メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることにになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

300ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

500ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1本50メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

600ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1台60000円の自転車が

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に50000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本30メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1本50メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1台70000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

1本70メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

1本40メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが5000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることにになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることにになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

700ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台40000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

6年間では何冊読むようになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

900人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

500ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

600ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

900ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本50メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？ 答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日400メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？ 答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？ 答え.

300人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1年で本を70冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1台40000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に50000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台50000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台20000円の自転車が

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

800ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

8年間では何冊読むようになりますか？

答え.

1本50メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本60メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1台80000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日500メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

200ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1本50メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を70冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに40個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

300ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1台90000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

200ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を50冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

900人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

800ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1本80メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

800キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1本20メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

300ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1台40000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

800キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

900人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

800ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本90メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

600ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個9000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？ 答え.

1年で本を70冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？ 答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1本70メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1台20000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に30000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

400ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1台50000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を80冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に50000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1台60000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に30000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

800キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

200ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を90冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1台60000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1年で本を70冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1台60000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本40メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

1本50メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

900人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

300ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

800ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1本90メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1本40メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1本60メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を30冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1台90000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1台20000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？ 答え.

あなたは1日600メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？ 答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本70メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？ 答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

900人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

300ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

200人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

300人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることにになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

4年間では何冊読むことにになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1台80000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本70メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

300ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

800ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを90枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1台80000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

800ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

900ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

800キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台90000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに40個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1台60000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

4時間あれば何枚できますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個9000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台20000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1台80000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

600ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

400ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本40メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1本70メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1本60メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

600ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本60メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本90メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

300ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

4時間あれば何枚できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台30000円の自転車が

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

400ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1本70メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

600人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

900ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

700ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本30メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1本50メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本40メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることにになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることにになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることにになりますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

700ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

300ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本60メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に30000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

1本80メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本70メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1本50メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

400ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

500ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

300ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

800ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが5000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

600ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

600ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

300ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

600人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

200ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1本70メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

300ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1本60メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1本80メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を60冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1台90000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

700ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

400ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本20メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

900人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

900ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日800メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

6年間では何冊読むようになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

300人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

600ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1本60メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本60メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1台20000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

500ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

700ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

400ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台20000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

時間 _____ 分 _____ 秒

1年で本を80冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

900ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1本60メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

時間 _____ 分 _____ 秒

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を60冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

600ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1台60000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台90000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

1台40000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

時間 分 秒

1時間で、プリントを70枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1台60000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に50000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

時間 分 秒

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本80メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1台40000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが5000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

400ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台30000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を70冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

1本80メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1本50メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1台90000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1本90メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に30000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台80000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台90000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

400ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

900ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台30000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を40冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を60冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを90枚やります。

4時間あれば何枚できますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1個8000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1台50000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1本20メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

800キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

800キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

時間 _____ 分 _____ 秒

1時間で、プリントを50枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日800メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

8年間では何冊読むことにになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

200ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

300ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

600ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1台20000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本20メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

500ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

900人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1台50000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台60000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

2時間あれば何枚できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

200ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本20メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1本90メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが2000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

300人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

200ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に50000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本30メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

4時間あれば何枚できますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

500ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1年で本を30冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日500メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

600ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1台20000円の自転車が

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1時間で、プリントを60枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

600ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1本70メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日800メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個5000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日800メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

400ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日200メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

700人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に90000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

600ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

400人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを90枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

ある村には人口が30000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1個2000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが5000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

900ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが3000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

400ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日800メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

700人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に40000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

あなたは1日600メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日300メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に50000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

800人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

800ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

1台70000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日2000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

600ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

9時間あれば何枚できますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日400メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

600ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1台50000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

200ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台90000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1台40000円の自転車が

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日200メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

900ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

400ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが2000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1年で本を20冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

800人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

500ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1年で本を40冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり5匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

500ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

700ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

300キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日800メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに40個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を30冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日800メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

1台80000円の自転車が

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを30枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

ある村には人口が40000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある工場では、1ヶ月に80000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1本20メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが5000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

1台60000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1年で本を80冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

400キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

1本20メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日9000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

9年間では何冊読むようになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1本50メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1本90メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

300ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が60000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に60000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台80000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1年で本を50冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

8年間では何冊読むようになりますか？

答え.

1台80000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを90枚やります。

3時間あれば何枚できますか？

答え.

600キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある工場では、1ヶ月に30000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1台30000円の自転車が

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

4時間あれば何枚できますか？

答え.

あなたは1日8000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1個3000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

時間 分 秒

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

900人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に20000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を40冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

あなたは1日800メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1台40000円の自転車が

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

あなたは1日5000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

1時間で、プリントを20枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1個7000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり4匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

500ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

200ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が80000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり9匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1本40メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

200ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1時間で、プリントを80枚やります。

5時間あれば何枚できますか？

答え.

900ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

200ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1本80メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを70枚やります。

7時間あれば何枚できますか？

答え.

200ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1台30000円の自転車が

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ある村には人口が70000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり2匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

1年で本を60冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

1本30メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

あなたは1日3000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ある村には人口が50000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり8匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

あなたは1日800メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

あなたは1日700メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることにになりますか？

答え.

1本60メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

1時間で、プリントを90枚やります。

8時間あれば何枚できますか？

答え.

1時間で、プリントを50枚やります。

6時間あれば何枚できますか？

答え.

900キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが3000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

あなたは1日7000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に70000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

1時間で、プリントを40枚やります。

4時間あれば何枚できますか？

答え.

ある工場では、1ヶ月に50000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

あなたは1日900メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

500人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

500キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

1年で本を90冊読みます。

5年間では何冊読むようになりますか？

答え.

500ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

900ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

あなたは1日6000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

1本20メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが4000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

200人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに20個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

1台80000円の自転車が

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある木には、葉っぱが4000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

200ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

時間 _____ 分 _____ 秒

1本30メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

600人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

1本70メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

ある村には人口が90000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり3匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

500ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり6匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

800ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

1個4000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

700キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

ひとつのダンボールに50個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

あなたは1日4000メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

1個6000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

ある村には人口が20000人います。

この村の人たちは、年間平均でひとり7匹のカツオを食べるそうです。

村全体では年間何匹のカツオを消費することになりますか？ 答え.

ひとつのダンボールに30個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.
