

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.2 L は cm^3 (5) 4.5 dL は cm^3 (2) 500 cm^3 は dL(6) 200 cm^3 は L(3) 1 dL は mL(7) 1.6 L は mL(4) 400 mL は dL(8) 800 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.7 L は mL(5) 2 dL は cm^3 (2) 3.5 dL は mL(6) 1600 mL は L(3) 1.9 L は cm^3 (7) 450 mL は dL(4) 1400 cm^3 は L(8) 950 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 550 cm^3 は dL(5) 0.1 L は cm^3 (2) 900 cm^3 は L(6) 1 dL は cm^3 (3) 1300 mL は L(7) 300 mL は dL(4) 1.7 L は mL(8) 4.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 3.5 dL は cm^3 (5) 0.5 L は cm^3 (2) 1 dL は mL(6) 400 cm^3 は dL(3) 1800 cm^3 は L(7) 700 mL は L(4) 1.1 L は mL(8) 400 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 100 mL は dL(5) 550 mL は L(2) 1 L は mL(6) 1.2 L は cm³(3) 200 cm³ は L(7) 1 dL は cm³(4) 350 cm³ は dL(8) 4 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 500 cm^3 は L(2) 1.5 L は mL(3) 350 mL は dL(4) 1.5 L は cm^3 (5) 3.5 dL は mL(6) 0.5 dL は cm^3 (7) 550 mL は L(8) 600 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 3.5 dL は mL(5) 0.4 L は cm^3 (2) 800 cm^3 は dL(6) 1.9 L は mL(3) 1400 cm^3 は L(7) 250 mL は dL(4) 3.5 dL は cm^3 (8) 150 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.5 L は cm^3 (5) 0.5 dL は mL(2) 750 cm^3 は dL(6) 0.1 L は mL(3) 1600 mL は L(7) 2.5 dL は cm^3 (4) 1100 cm^3 は L(8) 400 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 400 mL は dL(5) 1700 cm³ は L(2) 1.5 L は cm³(6) 1250 mL は L(3) 800 cm³ は dL(7) 4.5 dL は cm³(4) 3.5 dL は mL(8) 0.6 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.9 L は cm^3 (5) 2 L は mL(2) 350 cm^3 は dL(6) 100 mL は L(3) 1 dL は cm^3 (7) 2 dL は mL(4) 1000 cm^3 は L(8) 350 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 300 cm^3 は L(5) 0.3 L は mL(2) 1400 mL は L(6) 2.5 dL は cm^3 (3) 150 mL は dL(7) 0.2 L は cm^3 (4) 300 cm^3 は dL(8) 2 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.5 dL は mL(5) 0.5 L は mL(2) 700 cm³ は L(6) 200 mL は dL(3) 3 dL は cm³(7) 0.5 L は cm³(4) 850 cm³ は dL(8) 450 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 2 L は cm^3 (5) 3 dL は mL(2) 500 cm^3 は L(6) 200 mL は dL(3) 2000 mL は L(7) 100 cm^3 は dL(4) 3 dL は cm^3 (8) 0.4 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.4 L は cm^3 (5) 1.2 L は mL(2) 0.5 dL は mL(6) 150 mL は dL(3) 4.5 dL は cm^3 (7) 750 cm^3 は dL(4) 250 mL は L(8) 400 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4 dL は mL(2) 4 dL は cm³(3) 450 cm³ は dL(4) 350 mL は dL(5) 1.7 L は cm³(6) 0.3 L は mL(7) 200 mL は L(8) 1400 cm³ は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2.5 dL は mL(2) 1.2 L は cm³(3) 400 mL は L(4) 450 mL は dL(5) 1200 cm³ は L(6) 1.6 L は mL(7) 2 dL は cm³(8) 250 cm³ は dL

分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 200 mL は dL(2) 1 L は mL(3) 2 dL は mL(4) 1100 cm^3 は L(5) 0.5 L は cm^3 (6) 850 cm^3 は dL(7) 450 mL は L(8) 3 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 200 mL は dL(5) 4 dL は mL(2) 1600 cm³ は L(6) 650 cm³ は dL(3) 0.1 L は mL(7) 1800 mL は L(4) 0.8 L は cm³(8) 1.5 dL は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.7 L は mL(5) 800 cm³ は dL(2) 0.1 L は cm³(6) 300 mL は L(3) 500 cm³ は L(7) 4.5 dL は cm³(4) 150 mL は dL(8) 3.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.7 L は mL(5) 3 dL は mL(2) 400 cm³ は L(6) 250 mL は dL(3) 0.5 L は cm³(7) 1350 mL は L(4) 3 dL は cm³(8) 850 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4.5 dL は cm^3 (5) 200 mL は dL(2) 250 cm^3 は dL(6) 300 cm^3 は L(3) 2 L は cm^3 (7) 1.8 L は mL(4) 3 dL は mL(8) 1150 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.5 dL は cm^3 (5) 150 mL は dL(2) 750 mL は L(6) 1.5 dL は mL(3) 1600 cm^3 は L(7) 1.6 L は mL(4) 1.3 L は cm^3 (8) 50 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4.5 dL は mL(5) 50 mL は dL(2) 1000 mL は L(6) 2.5 dL は cm³(3) 550 cm³ は dL(7) 1600 cm³ は L(4) 0.3 L は cm³(8) 1.6 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.3 L は cm^3 (5) 150 cm^3 は dL(2) 50 mL は dL(6) 4 dL は mL(3) 2.5 dL は cm^3 (7) 1900 cm^3 は L(4) 1200 mL は L(8) 0.6 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.5 dL は mL(2) 600 mL は L(3) 800 cm³ は dL(4) 1.8 L は cm³(5) 2.5 dL は cm³(6) 200 cm³ は L(7) 100 mL は dL(8) 0.3 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 400 mL は dL(5) 800 cm³ は L(2) 500 mL は L(6) 4.5 dL は cm³(3) 450 cm³ は dL(7) 1.8 L は cm³(4) 1.5 dL は mL(8) 1.2 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2 dL は mL(5) 2000 mL は L(2) 0.8 L は mL(6) 150 mL は dL(3) 1.2 L は cm³(7) 0.5 dL は cm³(4) 1100 cm³ は L(8) 400 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 850 cm^3 は dL(5) 200 mL は L(2) 50 mL は dL(6) 0.4 L は cm^3 (3) 1 dL は mL(7) 3 dL は cm^3 (4) 0.5 L は mL(8) 200 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 150 mL は dL(2) 4 dL は cm^3 (3) 1000 cm^3 は L(4) 750 mL は L(5) 0.7 L は cm^3 (6) 1 L は mL(7) 650 cm^3 は dL(8) 3 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.9 L は mL(5) 550 cm^3 は dL(2) 800 mL は L(6) 4 dL は cm^3 (3) 250 mL は dL(7) 1.5 dL は mL(4) 0.4 L は cm^3 (8) 2000 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.5 dL は cm^3 (5) 1.5 dL は mL(2) 250 mL は dL(6) 500 cm^3 は dL(3) 0.6 L は mL(7) 0.9 L は cm^3 (4) 700 cm^3 は L(8) 100 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1200 cm^3 は L(5) 0.6 L は mL(2) 900 mL は L(6) 300 cm^3 は dL(3) 4 dL は mL(7) 200 mL は dL(4) 0.4 L は cm^3 (8) 4.5 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 700 mL は L(2) 2 dL は cm^3 (3) 200 mL は dL(4) 2 L は cm^3 (5) 1 dL は mL(6) 300 cm^3 は L(7) 1 L は mL(8) 150 cm^3 は dL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1 dL は mL

(5) 800 cm³ は L

(2) 1700 mL は L

(6) 1.7 L は cm³

(3) 1.3 L は mL

(7) 850 cm³ は dL

(4) 50 mL は dL

(8) 3.5 dL は cm³

分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 2.5 dL は mL(5) 400 cm³ は L(2) 1 dL は cm³(6) 900 mL は L(3) 0.8 L は mL(7) 200 cm³ は dL(4) 1.3 L は cm³(8) 250 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2 dL は mL

(5) 800 cm³ は L

(2) 3 dL は cm³

(6) 2000 mL は L

(3) 400 cm³ は dL

(7) 100 mL は dL

(4) 1.7 L は cm³

(8) 1.6 L は mL

分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 100 cm^3 は dL(5) 1700 cm^3 は L(2) 4.5 dL は mL(6) 100 mL は dL(3) 4.5 dL は cm^3 (7) 1950 mL は L(4) 2 L は cm^3 (8) 0.8 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1400 cm^3 は L(5) 200 cm^3 は dL(2) 1350 mL は L(6) 4.5 dL は mL(3) 1.1 L は mL(7) 4.5 dL は cm^3 (4) 450 mL は dL(8) 1 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 3.5 dL は cm^3 (5) 2.5 dL は mL(2) 1600 mL は L(6) 200 cm^3 は dL(3) 400 cm^3 は L(7) 350 mL は dL(4) 0.1 L は mL(8) 2 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.6 L は mL

(5) 1300 mL は L

(2) 550 cm³ は dL

(6) 0.5 dL は cm³

(3) 100 cm³ は L

(7) 1.8 L は cm³

(4) 2.5 dL は mL

(8) 400 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 600 mL は L(5) 450 mL は dL(2) 2.5 dL は mL(6) 1700 cm³ は L(3) 950 cm³ は dL(7) 0.5 L は cm³(4) 1.5 dL は cm³(8) 1.4 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.3 L は mL(5) 50 cm³ は dL(2) 4.5 dL は mL(6) 100 mL は dL(3) 0.4 L は cm³(7) 250 mL は L(4) 1.5 dL は cm³(8) 400 cm³ は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4 dL は cm^3 (5) 850 cm^3 は dL(2) 1500 cm^3 は L(6) 450 mL は dL(3) 1700 mL は L(7) 0.6 L は cm^3 (4) 0.8 L は mL(8) 1 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 200 mL は dL(5) 0.2 L は mL(2) 150 cm³ は dL(6) 250 mL は L(3) 1.9 L は cm³(7) 3.5 dL は cm³(4) 700 cm³ は L(8) 4.5 dL は mL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 2 dL は cm^3 (5) 1400 cm^3 は L(2) 3 dL は mL(6) 350 mL は dL(3) 1750 mL は L(7) 250 cm^3 は dL(4) 1.2 L は mL(8) 0.5 L は cm^3

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 250 mL は dL(2) 4.5 dL は mL(3) 250 cm³ は dL(4) 500 cm³ は L(5) 4 dL は cm³(6) 1.9 L は cm³(7) 350 mL は L(8) 0.7 L は mL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4 dL は cm^3 (5) 1200 cm^3 は L(2) 1150 mL は L(6) 0.1 L は mL(3) 1.8 L は cm^3 (7) 0.5 dL は mL(4) 850 cm^3 は dL(8) 200 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 250 mL は dL(5) 0.2 L は mL(2) 0.4 L は cm³(6) 650 mL は L(3) 200 cm³ は L(7) 2 dL は cm³(4) 2.5 dL は mL(8) 200 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4 dL は mL(5) 0.4 L は cm^3 (2) 3 dL は cm^3 (6) 1900 cm^3 は L(3) 1.4 L は mL(7) 400 cm^3 は dL(4) 350 mL は dL(8) 400 mL は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 650 cm^3 は dL(5) 1 dL は mL(2) 450 mL は dL(6) 1.8 L は cm^3 (3) 200 cm^3 は L(7) 900 mL は L(4) 1 dL は cm^3 (8) 0.1 L は mL_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4.5 dL は mL(5) 1.8 L は mL(2) 450 mL は dL(6) 800 cm³ は L(3) 0.1 L は cm³(7) 300 cm³ は dL(4) 4.5 dL は cm³(8) 600 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.7 L は mL(5) 4.5 dL は cm^3 (2) 400 mL は dL(6) 200 mL は L(3) 0.7 L は cm^3 (7) 1.5 dL は mL(4) 700 cm^3 は dL(8) 200 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.8 L は mL(5) 2 dL は mL(2) 1200 cm³ は L(6) 4 dL は cm³(3) 50 cm³ は dL(7) 1350 mL は L(4) 1.2 L は cm³(8) 200 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1 dL は mL(2) 450 mL は dL(3) 0.1 L は cm³(4) 2000 cm³ は L(5) 1500 mL は L(6) 0.6 L は mL(7) 4.5 dL は cm³(8) 150 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 350 mL は dL(2) 800 cm³ は L(3) 300 mL は L(4) 1 dL は mL(5) 4.5 dL は cm³(6) 1.3 L は cm³(7) 1.5 L は mL(8) 900 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 3.5 dL は cm^3 (5) 450 cm^3 は dL(2) 250 mL は dL(6) 1700 cm^3 は L(3) 3.5 dL は mL(7) 1.7 L は mL(4) 1250 mL は L(8) 0.4 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1900 cm^3 は L(2) 4.5 dL は cm^3 (3) 0.4 L は cm^3 (4) 1700 mL は L(5) 1.7 L は mL(6) 4.5 dL は mL(7) 550 cm^3 は dL(8) 450 mL は dL_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 900 cm^3 は L(5) 0.4 L は mL(2) 150 cm^3 は dL(6) 4.5 dL は cm^3 (3) 1850 mL は L(7) 350 mL は dL(4) 3.5 dL は mL(8) 1.9 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 450 cm^3 は dL(5) 1 dL は cm^3 (2) 0.5 dL は mL(6) 1.8 L は cm^3 (3) 1500 cm^3 は L(7) 1500 mL は L(4) 1.6 L は mL(8) 350 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1300 cm^3 は L(2) 1.6 L は mL(3) 4.5 dL は cm^3 (4) 0.3 L は cm^3 (5) 350 mL は dL(6) 300 cm^3 は dL(7) 2 dL は mL(8) 950 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 800 cm^3 は L(5) 800 mL は L(2) 3.5 dL は cm^3 (6) 4.5 dL は mL(3) 1.2 L は mL(7) 450 mL は dL(4) 1.3 L は cm^3 (8) 450 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1 dL は cm^3 (5) 100 cm^3 は L(2) 4.5 dL は mL(6) 150 mL は dL(3) 250 mL は L(7) 1.4 L は mL(4) 0.6 L は cm^3 (8) 200 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 900 cm^3 は L(2) 1.6 L は cm^3 (3) 2.5 dL は cm^3 (4) 950 cm^3 は dL(5) 1 dL は mL(6) 300 mL は dL(7) 1.2 L は mL(8) 1350 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1900 cm^3 は L(5) 400 cm^3 は dL(2) 0.5 L は cm^3 (6) 1 dL は cm^3 (3) 450 mL は dL(7) 1.7 L は mL(4) 2.5 dL は mL(8) 1100 mL は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.8 L は cm^3 (5) 1600 cm^3 は L(2) 700 cm^3 は dL(6) 1600 mL は L(3) 200 mL は dL(7) 1 dL は cm^3 (4) 0.5 dL は mL(8) 0.9 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1 dL は cm^3 (5) 2 L は cm^3 (2) 1800 cm^3 は L(6) 0.4 L は mL(3) 4.5 dL は mL(7) 100 mL は dL(4) 1800 mL は L(8) 300 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 400 cm^3 は dL(5) 0.8 L は cm^3 (2) 1400 mL は L(6) 0.3 L は mL(3) 300 mL は dL(7) 3.5 dL は mL(4) 1200 cm^3 は L(8) 2.5 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.5 L は mL(5) 250 cm^3 は dL(2) 1400 mL は L(6) 4.5 dL は mL(3) 150 mL は dL(7) 1600 cm^3 は L(4) 4 dL は cm^3 (8) 1.1 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1000 cm^3 は L(5) 2.5 dL は cm^3 (2) 1.6 L は cm^3 (6) 450 mL は dL(3) 100 cm^3 は dL(7) 2 dL は mL(4) 0.4 L は mL(8) 1150 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2 dL は cm^3 (5) 50 mL は dL(2) 800 cm^3 は dL(6) 4.5 dL は mL(3) 1.4 L は mL(7) 1000 mL は L(4) 900 cm^3 は L(8) 1.9 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 200 cm^3 は dL(2) 4 dL は cm^3 (3) 1.6 L は cm^3 (4) 1.6 L は mL(5) 50 mL は dL(6) 300 cm^3 は L(7) 4 dL は mL(8) 1750 mL は L_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 3.5 dL は cm^3 (5) 1.3 L は mL(2) 800 mL は L(6) 1.6 L は cm^3 (3) 1500 cm^3 は L(7) 150 cm^3 は dL(4) 3 dL は mL(8) 50 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4.5 dL は cm^3 (5) 0.5 dL は mL(2) 400 cm^3 は L(6) 1550 mL は L(3) 300 cm^3 は dL(7) 1 L は cm^3 (4) 0.5 L は mL(8) 450 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 3.5 dL は cm^3 (5) 1700 mL は L(2) 700 cm^3 は dL(6) 1900 cm^3 は L(3) 1.1 L は cm^3 (7) 0.9 L は mL(4) 50 mL は dL(8) 1.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.5 dL は mL

(5) 1 dL は cm^3

(2) 1450 mL は L

(6) 300 mL は dL

(3) 200 cm^3 は L

(7) 50 cm^3 は dL

(4) 0.6 L は mL

(8) 0.9 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 950 cm^3 は dL(5) 0.9 L は cm^3 (2) 0.4 L は mL(6) 0.5 dL は cm^3 (3) 200 mL は dL(7) 500 cm^3 は L(4) 1 dL は mL(8) 1300 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 100 mL は dL(5) 100 cm³ は L(2) 3 dL は mL(6) 750 mL は L(3) 1.9 L は mL(7) 750 cm³ は dL(4) 0.9 L は cm³(8) 0.5 dL は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1200 cm^3 は L(5) 1750 mL は L(2) 0.5 L は mL(6) 3.5 dL は cm^3 (3) 0.5 L は cm^3 (7) 100 mL は dL(4) 250 cm^3 は dL(8) 4 dL は mL_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.6 L は cm^3 (5) 1600 mL は L(2) 1.4 L は mL(6) 900 cm^3 は dL(3) 0.5 dL は cm^3 (7) 2 dL は mL(4) 350 mL は dL(8) 1400 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.5 dL は cm^3 (5) 300 mL は L(2) 0.8 L は mL(6) 1100 cm^3 は L(3) 900 cm^3 は dL(7) 450 mL は dL(4) 0.5 dL は mL(8) 1.3 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1150 mL は L

(2) 400 cm³ は dL

(3) 0.4 L は cm³

(4) 300 cm³ は L

(5) 1 dL は cm³

(6) 450 mL は dL

(7) 0.8 L は mL

(8) 1 dL は mL

分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 50 mL は dL(5) 1.9 L は mL(2) 3.5 dL は mL(6) 3.5 dL は cm³(3) 1400 cm³ は L(7) 700 cm³ は dL(4) 1 L は cm³(8) 1750 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.5 dL は mL(5) 2000 mL は L(2) 4 dL は cm³(6) 0.6 L は mL(3) 150 cm³ は dL(7) 1.4 L は cm³(4) 300 mL は dL(8) 1400 cm³ は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 800 mL は L(2) 4.5 dL は cm^3 (3) 0.4 L は mL(4) 1 dL は mL(5) 0.3 L は cm^3 (6) 200 cm^3 は L(7) 350 mL は dL(8) 200 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 700 mL は L(2) 50 mL は dL(3) 3.5 dL は cm³(4) 300 cm³ は dL(5) 0.2 L は cm³(6) 1800 cm³ は L(7) 1.3 L は mL(8) 2.5 dL は mL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.4 L は cm^3 (5) 0.8 L は mL(2) 3.5 dL は mL(6) 900 cm^3 は L(3) 600 mL は L(7) 50 cm^3 は dL(4) 1.5 dL は cm^3 (8) 100 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 300 cm^3 は dL(5) 0.5 dL は cm^3 (2) 200 mL は dL(6) 1.6 L は cm^3 (3) 1650 mL は L(7) 600 cm^3 は L(4) 0.7 L は mL(8) 0.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1000 cm^3 は L(5) 350 cm^3 は dL(2) 0.8 L は cm^3 (6) 0.5 dL は mL(3) 200 mL は L(7) 250 mL は dL(4) 0.4 L は mL(8) 2.5 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.3 L は mL(5) 4 dL は cm^3 (2) 2 dL は mL(6) 150 cm^3 は dL(3) 400 cm^3 は L(7) 500 mL は L(4) 100 mL は dL(8) 1.9 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1200 cm^3 は L(2) 3 dL は cm^3 (3) 0.4 L は cm^3 (4) 100 mL は dL(5) 4 dL は mL(6) 150 cm^3 は dL(7) 0.9 L は mL(8) 1750 mL は L_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.2 L は mL(2) 1.3 L は cm^3 (3) 800 cm^3 は dL(4) 0.5 dL は mL(5) 1 dL は cm^3 (6) 100 mL は dL(7) 700 mL は L(8) 1500 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 450 mL は dL(5) 3.5 dL は mL(2) 0.2 L は cm³(6) 500 mL は L(3) 1300 cm³ は L(7) 3 dL は cm³(4) 500 cm³ は dL(8) 0.9 L は mL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.6 L は cm^3 (5) 300 cm^3 は dL(2) 850 mL は L(6) 1.4 L は mL(3) 3.5 dL は mL(7) 1300 cm^3 は L(4) 350 mL は dL(8) 3 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1400 mL は L(2) 3.5 dL は mL(3) 500 cm³ は L(4) 0.7 L は cm³(5) 0.5 dL は cm³(6) 450 mL は dL(7) 50 cm³ は dL(8) 0.6 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4 dL は mL(5) 900 cm³ は L(2) 1.6 L は cm³(6) 4.5 dL は cm³(3) 0.6 L は mL(7) 300 mL は dL(4) 500 cm³ は dL(8) 1150 mL は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.5 dL は cm^3 (5) 900 cm^3 は L(2) 0.5 dL は mL(6) 50 mL は dL(3) 1 L は cm^3 (7) 750 cm^3 は dL(4) 1 L は mL(8) 900 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 450 cm^3 は dL(5) 450 mL は L(2) 900 cm^3 は L(6) 0.5 L は mL(3) 1 dL は mL(7) 3.5 dL は cm^3 (4) 400 mL は dL(8) 0.5 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1 dL は mL(2) 50 mL は dL(3) 0.5 L は mL(4) 0.5 dL は cm³(5) 100 mL は L(6) 550 cm³ は dL(7) 1200 cm³ は L(8) 0.3 L は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.7 L は mL(5) 3.5 dL は mL(2) 250 mL は dL(6) 350 cm³ は dL(3) 0.3 L は cm³(7) 250 mL は L(4) 1200 cm³ は L(8) 4.5 dL は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.5 dL は mL(5) 1.9 L は mL(2) 2000 mL は L(6) 1 L は cm³(3) 750 cm³ は dL(7) 0.5 dL は cm³(4) 150 mL は dL(8) 1200 cm³ は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1 L は mL

(5) 1 dL は mL

(2) 50 cm^3 は dL

(6) 2 L は cm^3

(3) 600 cm^3 は L

(7) 300 mL は dL

(4) 4 dL は cm^3

(8) 500 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.5 L は mL(5) 4.5 dL は cm^3 (2) 400 mL は dL(6) 1850 mL は L(3) 3 dL は mL(7) 700 cm^3 は L(4) 900 cm^3 は dL(8) 2 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2 L は mL(5) 700 cm^3 は L(2) 1500 mL は L(6) 2 dL は mL(3) 250 mL は dL(7) 700 cm^3 は dL(4) 3 dL は cm^3 (8) 0.2 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.8 L は cm^3 (5) 1650 mL は L(2) 1.5 dL は mL(6) 2 L は mL(3) 2 dL は cm^3 (7) 750 cm^3 は dL(4) 900 cm^3 は L(8) 250 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 3.5 dL は mL(2) 950 cm³ は dL(3) 1 dL は cm³(4) 0.5 L は mL(5) 500 cm³ は L(6) 100 mL は dL(7) 0.5 L は cm³(8) 1750 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 950 mL は L(2) 300 mL は dL(3) 2.5 dL は mL(4) 1.5 dL は cm³(5) 0.8 L は cm³(6) 1900 cm³ は L(7) 800 cm³ は dL(8) 0.3 L は mL_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 300 mL は dL(5) 1 dL は mL(2) 1 dL は cm³(6) 350 cm³ は dL(3) 500 mL は L(7) 300 cm³ は L(4) 1 L は cm³(8) 0.2 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.1 L は mL(5) 0.5 dL は cm^3 (2) 2.5 dL は mL(6) 1100 cm^3 は L(3) 250 cm^3 は dL(7) 150 mL は L(4) 400 mL は dL(8) 0.3 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.5 dL は mL(5) 400 mL は L(2) 400 mL は dL(6) 1300 cm³ は L(3) 4 dL は cm³(7) 0.6 L は mL(4) 800 cm³ は dL(8) 1.7 L は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.5 L は cm^3 (5) 800 mL は L(2) 1 L は mL(6) 300 mL は dL(3) 3.5 dL は cm^3 (7) 200 cm^3 は L(4) 1 dL は mL(8) 950 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 100 mL は dL(5) 550 cm³ は dL(2) 2 dL は mL(6) 400 cm³ は L(3) 1.8 L は mL(7) 2000 mL は L(4) 4 dL は cm³(8) 1.4 L は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 200 mL は dL(5) 1600 mL は L(2) 800 cm³ は dL(6) 1700 cm³ は L(3) 0.7 L は mL(7) 2.5 dL は mL(4) 0.1 L は cm³(8) 0.5 dL は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.5 dL は cm^3 (5) 1.1 L は cm^3 (2) 400 mL は dL(6) 2 L は mL(3) 1.5 dL は mL(7) 500 cm^3 は dL(4) 1100 cm^3 は L(8) 550 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 3 dL は cm^3 (5) 4.5 dL は mL(2) 0.8 L は cm^3 (6) 100 mL は dL(3) 1 L は mL(7) 200 mL は L(4) 400 cm^3 は L(8) 50 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4.5 dL は cm^3 (5) 2 dL は mL(2) 1900 mL は L(6) 50 mL は dL(3) 0.5 L は mL(7) 150 cm^3 は dL(4) 1600 cm^3 は L(8) 1.6 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2 dL は mL(5) 250 mL は dL(2) 750 cm³ は dL(6) 0.3 L は cm³(3) 1700 cm³ は L(7) 1.5 dL は cm³(4) 0.8 L は mL(8) 1050 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 3 dL は cm^3 (5) 300 cm^3 は dL(2) 100 mL は dL(6) 0.8 L は cm^3 (3) 1.5 dL は mL(7) 1.8 L は mL(4) 400 cm^3 は L(8) 1000 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 700 cm^3 は L(5) 850 cm^3 は dL(2) 300 mL は dL(6) 0.5 dL は mL(3) 750 mL は L(7) 4.5 dL は cm^3 (4) 0.4 L は mL(8) 1.7 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 4 dL は cm^3 (5) 50 mL は dL(2) 650 cm^3 は dL(6) 2 dL は mL(3) 1.3 L は mL(7) 1350 mL は L(4) 400 cm^3 は L(8) 2 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 850 mL は L(5) 1.8 L は cm^3 (2) 1700 cm^3 は L(6) 0.5 dL は cm^3 (3) 1.6 L は mL(7) 3 dL は mL(4) 250 mL は dL(8) 600 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1850 mL は L(5) 700 cm^3 は dL(2) 3 dL は mL(6) 0.1 L は cm^3 (3) 150 mL は dL(7) 0.5 dL は cm^3 (4) 1.3 L は mL(8) 400 cm^3 は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 250 cm^3 は dL(5) 2.5 dL は mL(2) 100 mL は dL(6) 1.8 L は mL(3) 650 mL は L(7) 1 L は cm^3 (4) 1.5 dL は cm^3 (8) 700 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4.5 dL は mL(2) 500 cm³ は dL(3) 0.9 L は mL(4) 1950 mL は L(5) 1 dL は cm³(6) 1.6 L は cm³(7) 250 mL は dL(8) 1000 cm³ は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.1 L は cm^3 (5) 150 mL は dL(2) 2 dL は mL(6) 1.9 L は mL(3) 1500 mL は L(7) 1000 cm^3 は L(4) 550 cm^3 は dL(8) 4 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.8 L は mL(5) 1100 cm³ は L(2) 1 dL は cm³(6) 350 mL は dL(3) 2 dL は mL(7) 1400 mL は L(4) 0.3 L は cm³(8) 150 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.2 L は cm^3 (5) 100 mL は L(2) 200 cm^3 は dL(6) 2 dL は mL(3) 4 dL は cm^3 (7) 900 cm^3 は L(4) 1.9 L は mL(8) 400 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4.5 dL は mL(2) 2 dL は cm³(3) 350 mL は dL(4) 300 cm³ は dL(5) 1100 cm³ は L(6) 1650 mL は L(7) 2 L は cm³(8) 0.9 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.9 L は mL(5) 1.5 dL は mL(2) 1950 mL は L(6) 3.5 dL は cm³(3) 600 cm³ は dL(7) 0.8 L は cm³(4) 600 cm³ は L(8) 200 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.1 L は cm^3 (5) 200 cm^3 は dL(2) 450 mL は dL(6) 1300 mL は L(3) 1.7 L は mL(7) 1400 cm^3 は L(4) 4 dL は cm^3 (8) 4.5 dL は mL_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1 dL は cm^3 (5) 900 mL は L(2) 0.9 L は cm^3 (6) 0.5 dL は mL(3) 650 cm^3 は dL(7) 100 mL は dL(4) 1.3 L は mL(8) 1400 cm^3 は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4.5 dL は mL(5) 1900 cm³ は L(2) 0.9 L は mL(6) 0.1 L は cm³(3) 1.5 dL は cm³(7) 1000 mL は L(4) 750 cm³ は dL(8) 300 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4 dL は mL(5) 800 cm^3 は dL(2) 100 mL は dL(6) 1.4 L は mL(3) 400 cm^3 は L(7) 950 mL は L(4) 4.5 dL は cm^3 (8) 0.7 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 300 cm^3 は dL(5) 1.1 L は mL(2) 100 mL は L(6) 200 cm^3 は L(3) 0.6 L は cm^3 (7) 100 mL は dL(4) 2.5 dL は cm^3 (8) 4 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.5 L は mL(5) 3.5 dL は cm^3 (2) 50 cm^3 は dL(6) 1200 mL は L(3) 3 dL は mL(7) 1100 cm^3 は L(4) 200 mL は dL(8) 1.5 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.4 L は mL(5) 0.9 L は cm^3 (2) 300 mL は dL(6) 450 cm^3 は dL(3) 700 cm^3 は L(7) 1450 mL は L(4) 0.5 dL は mL(8) 1.5 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 250 mL は dL(5) 2 dL は mL(2) 1.5 L は mL(6) 1900 cm³ は L(3) 3 dL は cm³(7) 0.9 L は cm³(4) 50 cm³ は dL(8) 1850 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 50 cm^3 は dL(5) 1.4 L は mL(2) 1300 cm^3 は L(6) 3.5 dL は mL(3) 1.2 L は cm^3 (7) 1 dL は cm^3 (4) 500 mL は L(8) 300 mL は dL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1 L は cm^3 (5) 550 cm^3 は dL(2) 1.6 L は mL(6) 400 mL は dL(3) 500 cm^3 は L(7) 2.5 dL は mL(4) 2.5 dL は cm^3 (8) 850 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 50 mL は dL(2) 2.5 dL は cm³(3) 1200 cm³ は L(4) 0.9 L は mL(5) 2 dL は mL(6) 1.4 L は cm³(7) 2000 mL は L(8) 850 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 50 cm^3 は dL(5) 2.5 dL は cm^3 (2) 900 mL は L(6) 250 mL は dL(3) 1.1 L は cm^3 (7) 200 cm^3 は L(4) 1.5 L は mL(8) 3.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 700 mL は L(5) 0.7 L は cm^3 (2) 1800 cm^3 は L(6) 4.5 dL は cm^3 (3) 350 mL は dL(7) 2 L は mL(4) 2.5 dL は mL(8) 50 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.9 L は mL(5) 450 mL は dL(2) 700 mL は L(6) 500 cm³ は dL(3) 2.5 dL は mL(7) 1000 cm³ は L(4) 0.3 L は cm³(8) 4 dL は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.5 L は cm^3 (5) 1.6 L は mL(2) 1700 cm^3 は L(6) 350 cm^3 は dL(3) 3.5 dL は cm^3 (7) 50 mL は dL(4) 4.5 dL は mL(8) 1850 mL は L_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4 dL は cm^3 (5) 800 mL は L(2) 150 cm^3 は dL(6) 400 mL は dL(3) 0.5 dL は mL(7) 0.6 L は mL(4) 200 cm^3 は L(8) 1.5 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.1 L は cm^3 (5) 700 cm^3 は dL(2) 1350 mL は L(6) 350 mL は dL(3) 1.7 L は mL(7) 3.5 dL は cm^3 (4) 1300 cm^3 は L(8) 3 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 100 cm^3 は dL(5) 1 dL は cm^3 (2) 850 mL は L(6) 1.9 L は cm^3 (3) 1900 cm^3 は L(7) 1.6 L は mL(4) 450 mL は dL(8) 3.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1300 cm^3 は L(5) 2 dL は cm^3 (2) 300 mL は L(6) 1.3 L は cm^3 (3) 0.7 L は mL(7) 450 mL は dL(4) 700 cm^3 は dL(8) 3 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1700 cm^3 は L(5) 250 mL は dL(2) 450 cm^3 は dL(6) 1.5 L は cm^3 (3) 1.2 L は mL(7) 2.5 dL は mL(4) 1 dL は cm^3 (8) 1650 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.2 L は cm^3 (5) 600 cm^3 は dL(2) 0.3 L は mL(6) 3.5 dL は mL(3) 300 mL は L(7) 100 mL は dL(4) 300 cm^3 は L(8) 1.5 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 650 cm^3 は dL(5) 1300 mL は L(2) 1.5 dL は mL(6) 1.9 L は mL(3) 50 mL は dL(7) 4.5 dL は cm^3 (4) 1.1 L は cm^3 (8) 300 cm^3 は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 450 mL は dL(5) 1.3 L は mL(2) 0.5 dL は mL(6) 600 mL は L(3) 500 cm³ は L(7) 850 cm³ は dL(4) 3 dL は cm³(8) 1.9 L は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.4 L は mL(5) 4 dL は cm^3 (2) 1700 cm^3 は L(6) 0.2 L は cm^3 (3) 450 mL は dL(7) 1300 mL は L(4) 2.5 dL は mL(8) 600 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 750 cm^3 は dL(5) 0.9 L は cm^3 (2) 450 mL は L(6) 3.5 dL は mL(3) 3.5 dL は cm^3 (7) 350 mL は dL(4) 0.1 L は mL(8) 500 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 900 cm^3 は dL(5) 3 dL は mL(2) 0.5 dL は cm^3 (6) 0.7 L は cm^3 (3) 1.5 L は mL(7) 600 mL は L(4) 600 cm^3 は L(8) 100 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1150 mL は L(5) 650 cm^3 は dL(2) 1.3 L は mL(6) 250 mL は dL(3) 4.5 dL は cm^3 (7) 700 cm^3 は L(4) 0.5 L は cm^3 (8) 2.5 dL は mL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.5 dL は cm^3 (5) 1600 cm^3 は L(2) 1.7 L は mL(6) 250 mL は L(3) 750 cm^3 は dL(7) 0.5 dL は mL(4) 100 mL は dL(8) 0.5 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 750 cm^3 は dL(5) 1500 mL は L(2) 1 dL は cm^3 (6) 1 L は mL(3) 350 mL は dL(7) 2.5 dL は mL(4) 1.8 L は cm^3 (8) 300 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4 dL は mL(5) 1 dL は cm^3 (2) 350 mL は dL(6) 1 L は cm^3 (3) 1000 cm^3 は L(7) 650 cm^3 は dL(4) 0.3 L は mL(8) 1450 mL は L_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 400 cm^3 は L(5) 900 cm^3 は dL(2) 3.5 dL は cm^3 (6) 1.7 L は cm^3 (3) 2 L は mL(7) 1050 mL は L(4) 50 mL は dL(8) 2 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.3 L は cm^3 (5) 2 dL は mL(2) 0.6 L は mL(6) 700 cm^3 は L(3) 50 mL は dL(7) 2.5 dL は cm^3 (4) 500 mL は L(8) 700 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1000 cm^3 は L(5) 800 mL は L(2) 0.3 L は cm^3 (6) 1.9 L は mL(3) 200 mL は dL(7) 900 cm^3 は dL(4) 4 dL は cm^3 (8) 4.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.4 L は cm^3 (5) 700 cm^3 は dL(2) 400 mL は dL(6) 1950 mL は L(3) 1.5 dL は mL(7) 2 dL は cm^3 (4) 1.3 L は mL(8) 1800 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 150 cm^3 は dL(5) 1850 mL は L(2) 450 mL は dL(6) 200 cm^3 は L(3) 0.6 L は mL(7) 1.9 L は cm^3 (4) 3.5 dL は cm^3 (8) 0.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4.5 dL は mL(5) 1.5 dL は cm^3 (2) 550 cm^3 は dL(6) 250 mL は dL(3) 0.5 L は cm^3 (7) 1300 cm^3 は L(4) 1.3 L は mL(8) 1500 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 250 mL は dL(5) 0.7 L は cm^3 (2) 200 cm^3 は L(6) 2 dL は mL(3) 450 mL は L(7) 50 cm^3 は dL(4) 3 dL は cm^3 (8) 1.9 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 350 mL は dL(5) 900 cm^3 は L(2) 2.5 dL は mL(6) 450 cm^3 は dL(3) 4 dL は cm^3 (7) 1300 mL は L(4) 1.6 L は mL(8) 1.5 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 400 cm^3 は dL(5) 1550 mL は L(2) 0.1 L は mL(6) 4.5 dL は mL(3) 3 dL は cm^3 (7) 1.3 L は cm^3 (4) 400 mL は dL(8) 2000 cm^3 は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 500 cm^3 は dL(5) 1.7 L は mL(2) 700 mL は L(6) 0.5 L は cm^3 (3) 3 dL は mL(7) 700 cm^3 は L(4) 250 mL は dL(8) 3 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 900 cm^3 は dL(5) 0.5 dL は mL(2) 1.5 L は cm^3 (6) 0.5 L は mL(3) 350 mL は dL(7) 400 cm^3 は L(4) 2 dL は cm^3 (8) 200 mL は L

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.5 dL は cm^3 (5) 1.1 L は mL(2) 2.5 dL は mL(6) 1100 mL は L(3) 850 cm^3 は dL(7) 1100 cm^3 は L(4) 50 mL は dL(8) 1.3 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1150 mL は L(2) 350 mL は dL(3) 0.5 dL は mL(4) 1000 cm³ は L(5) 3 dL は cm³(6) 1.6 L は mL(7) 0.2 L は cm³(8) 250 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 450 cm^3 は dL(5) 900 mL は L(2) 1.5 L は cm^3 (6) 0.7 L は mL(3) 1600 cm^3 は L(7) 250 mL は dL(4) 2.5 dL は mL(8) 1.5 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.4 L は mL(5) 450 mL は dL(2) 1 dL は mL(6) 0.7 L は cm³(3) 3.5 dL は cm³(7) 1500 mL は L(4) 400 cm³ は L(8) 600 cm³ は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 500 cm^3 は L(5) 550 mL は L(2) 0.9 L は cm^3 (6) 1 dL は mL(3) 250 cm^3 は dL(7) 1.3 L は mL(4) 0.5 dL は cm^3 (8) 450 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 250 cm^3 は dL(5) 3 dL は mL(2) 1900 cm^3 は L(6) 1.1 L は cm^3 (3) 150 mL は dL(7) 0.8 L は mL(4) 1.5 dL は cm^3 (8) 600 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1400 cm^3 は L(5) 250 mL は L(2) 4.5 dL は mL(6) 0.6 L は cm^3 (3) 4.5 dL は cm^3 (7) 200 cm^3 は dL(4) 350 mL は dL(8) 0.4 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1 L は cm^3 (5) 1000 mL は L(2) 850 cm^3 は dL(6) 300 mL は dL(3) 0.3 L は mL(7) 300 cm^3 は L(4) 0.5 dL は mL(8) 3.5 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 900 mL は L(2) 1200 cm³ は L(3) 550 cm³ は dL(4) 1.5 dL は cm³(5) 2.5 dL は mL(6) 0.1 L は mL(7) 450 mL は dL(8) 0.4 L は cm³

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.6 L は cm^3 (5) 600 cm^3 は L(2) 3 dL は cm^3 (6) 4 dL は mL(3) 1950 mL は L(7) 0.9 L は mL(4) 200 mL は dL(8) 350 cm^3 は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1 L は mL

(2) 150 mL は dL

(3) 2.5 dL は mL

(4) 650 cm^3 は dL

(5) 1.8 L は cm^3

(6) 2.5 dL は cm^3

(7) 750 mL は L

(8) 100 cm^3 は L

分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 400 mL は L(5) 3 dL は mL(2) 450 mL は dL(6) 1.2 L は mL(3) 1 L は cm³(7) 1 dL は cm³(4) 600 cm³ は L(8) 800 cm³ は dL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.7 L は mL(5) 1.5 dL は mL(2) 1600 cm³ は L(6) 650 cm³ は dL(3) 1650 mL は L(7) 0.1 L は cm³(4) 4 dL は cm³(8) 150 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 100 cm^3 は dL(5) 1.5 dL は mL(2) 1.4 L は mL(6) 1200 mL は L(3) 0.5 dL は cm^3 (7) 1500 cm^3 は L(4) 300 mL は dL(8) 1.4 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.7 L は mL(5) 50 mL は dL(2) 1 dL は cm³(6) 2.5 dL は mL(3) 800 cm³ は L(7) 2 L は cm³(4) 300 cm³ は dL(8) 1300 mL は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 3.5 dL は mL(5) 350 cm³ は dL(2) 1 dL は cm³(6) 1300 cm³ は L(3) 1.7 L は cm³(7) 0.8 L は mL(4) 1200 mL は L(8) 450 mL は dL

_____分 _____秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2.5 dL は mL(5) 1150 mL は L(2) 400 mL は dL(6) 450 cm³ は dL(3) 1800 cm³ は L(7) 1.3 L は mL(4) 3.5 dL は cm³(8) 1.2 L は cm³

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1.4 L は cm^3 (5) 600 cm^3 は L(2) 100 mL は dL(6) 1 L は mL(3) 800 cm^3 は dL(7) 1050 mL は L(4) 4.5 dL は cm^3 (8) 4 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.5 L は cm^3 (5) 4.5 dL は mL(2) 100 cm^3 は dL(6) 1050 mL は L(3) 50 mL は dL(7) 1400 cm^3 は L(4) 4 dL は cm^3 (8) 1.8 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 500 cm^3 は dL(5) 1.2 L は cm^3 (2) 0.8 L は mL(6) 50 mL は dL(3) 2.5 dL は mL(7) 800 cm^3 は L(4) 300 mL は L(8) 2 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 0.5 L は cm^3 (5) 1.2 L は mL(2) 3 dL は cm^3 (6) 1050 mL は L(3) 1300 cm^3 は L(7) 100 cm^3 は dL(4) 450 mL は dL(8) 3.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1050 mL は L(2) 2 dL は cm^3 (3) 100 mL は dL(4) 700 cm^3 は dL(5) 0.5 L は cm^3 (6) 1000 cm^3 は L(7) 1 dL は mL(8) 1.4 L は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 650 cm^3 は dL(5) 1100 mL は L(2) 400 mL は dL(6) 600 cm^3 は L(3) 0.1 L は cm^3 (7) 1.5 L は mL(4) 4 dL は mL(8) 2 dL は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 2.5 dL は cm^3 (5) 1300 cm^3 は L(2) 600 cm^3 は dL(6) 3 dL は mL(3) 1.1 L は cm^3 (7) 750 mL は L(4) 2 L は mL(8) 150 mL は dL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 0.5 dL は mL(5) 700 mL は L(2) 400 mL は dL(6) 1.6 L は cm³(3) 100 cm³ は dL(7) 3.5 dL は cm³(4) 1 L は mL(8) 1200 cm³ は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 1100 mL は L(5) 200 mL は dL(2) 150 cm³ は dL(6) 1 dL は cm³(3) 1 L は cm³(7) 1.7 L は mL(4) 3 dL は mL(8) 2000 cm³ は L

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 4 dL は mL(2) 3 dL は cm³(3) 1200 cm³ は L(4) 1.4 L は mL(5) 1 L は cm³(6) 1350 mL は L(7) 100 mL は dL(8) 150 cm³ は dL

____ 分 ____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 250 mL は dL(5) 2 L は mL(2) 3 dL は cm³(6) 0.3 L は cm³(3) 1050 mL は L(7) 350 cm³ は dL(4) 400 cm³ は L(8) 4.5 dL は mL

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.5 L は cm^3 (5) 2 dL は mL(2) 400 mL は L(6) 900 cm^3 は L(3) 450 mL は dL(7) 3.5 dL は cm^3 (4) 0.3 L は mL(8) 300 cm^3 は dL_____
分 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____.

(1) 1.5 dL は cm^3 (5) 0.3 L は mL(2) 1100 cm^3 は L(6) 4 dL は mL(3) 400 cm^3 は dL(7) 450 mL は dL(4) 1150 mL は L(8) 0.3 L は cm^3

_____ 分 _____ 秒

水のかさ変換_mL・dL・L_端数あり_問題

名前： _____

(1) 2 dL は mL

(5) 1 dL は cm^3

(2) 950 cm^3 は dL

(6) 1400 cm^3 は L

(3) 400 mL は dL

(7) 1.1 L は cm^3

(4) 1950 mL は L

(8) 1.7 L は mL

分 秒