



単位の復習 パッケ

free
¥0

期間限定

レベル2
(小数あり)

mm cm m km

mL dL L

g kg t

cm² m² a ha km²

cm³ m³

秒 分 時間

※ このパッケでは「かさ」の問題として mL, dL, L で表された体積をあつかいます



■ 単位をよく見て、四角にあてはまる数を答えましょう。

長さの単位

$$1\text{cm} = 10\text{mm}$$

- ① $0.08\text{cm} =$ mm
- ② $7\text{mm} =$ cm
- ③ $38\text{mm} =$ cm
- ④ $2.4\text{cm} =$ mm

長さの単位

$$1\text{km} = 1000\text{m}$$

- ⑬ $5100\text{m} =$ km
- ⑭ $70\text{m} =$ km
- ⑮ $6.08\text{km} =$ m
- ⑯ $0.2\text{km} =$ m

長さの単位

$$1\text{m} = 100\text{cm}$$

- ⑤ $4\text{cm} =$ m
- ⑥ $5.9\text{m} =$ cm
- ⑦ $0.6\text{m} =$ cm
- ⑧ $93.8\text{cm} =$ m

かさの単位

$$1\text{L} = 10\text{dL}$$

- ⑰ $7\text{dL} =$ L
- ⑱ $0.06\text{L} =$ dL
- ⑲ $8.2\text{L} =$ dL
- ⑳ $3.5\text{dL} =$ L

長さの単位

$$1\text{m} = 1000\text{mm}$$

- ㉑ $9.05\text{m} =$ mm
- ㉒ $8600\text{mm} =$ m
- ㉓ $0.3\text{m} =$ mm
- ㉔ $40\text{mm} =$ m

かさの単位

$$1\text{dL} = 100\text{mL}$$

- ㉑ $0.02\text{dL} =$ mL
- ㉒ $40\text{mL} =$ dL
- ㉓ $503\text{mL} =$ dL
- ㉔ $9.6\text{L} =$ mL



■ 単位をよく見て、四角にあてはまる数を答えましょう。

かさの単位

$$1\text{L} = 1000\text{mL}$$

① $3.6\text{ L} = \boxed{}$ mL

② $0.02\text{ L} = \boxed{}$ mL

③ $640\text{ mL} = \boxed{}$ L

④ $500\text{ mL} = \boxed{}$ L

面積の単位

$$1\text{a} = 100\text{m}^2$$

⑬ $30\text{ m}^2 = \boxed{}$ a

⑭ $5.5\text{ a} = \boxed{}$ m²

⑮ $690\text{ m}^2 = \boxed{}$ a

⑯ $0.07\text{ a} = \boxed{}$ m²

重さの単位

$$1\text{kg} = 1000\text{g}$$

⑤ $0.6\text{ kg} = \boxed{}$ g

⑥ $5400\text{ g} = \boxed{}$ kg

⑦ $0.93\text{ kg} = \boxed{}$ g

⑧ $80\text{ g} = \boxed{}$ kg

面積の単位

$$1\text{ha} = 10000\text{m}^2$$

⑰ $0.04\text{ ha} = \boxed{}$ m²

⑱ $8000\text{ m}^2 = \boxed{}$ ha

⑲ $9.2\text{ ha} = \boxed{}$ m²

⑳ $20100\text{ m}^2 = \boxed{}$ ha

重さの単位

$$1\text{t} = 1000\text{kg}$$

㉑ $400\text{ kg} = \boxed{}$ t

㉒ $0.02\text{ t} = \boxed{}$ kg

㉓ $790\text{ kg} = \boxed{}$ t

㉔ $3.2\text{ t} = \boxed{}$ kg

面積の単位

$$1\text{ha} = 100\text{a}$$

㉑ $0.4\text{ ha} = \boxed{}$ a

㉒ $880\text{ a} = \boxed{}$ ha

㉓ $9.09\text{ ha} = \boxed{}$ a

㉔ $3\text{ a} = \boxed{}$ ha

■ 単位をよく見て、四角にあてはまる数を答えましょう。

面積の単位

1 km² = 1000000m²

① 2000 m² = km²

② 0.7 km² = m²

③ 500 m² = km²

④ 0.06 km² = m²

時間の単位

1分 = 60秒

⑬ 1.8分 = 秒

⑭ 0.9分 = 秒

⑮ 42秒 = 分

⑯ 276秒 = 分

面積の単位

1 m² = 10000cm²

⑤ 0.8 m² = cm²

⑥ 2 cm² = m²

⑦ 30 cm² = m²

⑧ 0.07 m² = cm²

時間の単位

1時間 = 60分

⑰ 0.4時間 = 分

⑱ 318分 = 時間

⑲ 4.5時間 = 分

⑳ 12分 = 時間

体積の単位

1 m³ = 1000000cm³

⑨ 0.0006 m³ = cm³

⑩ 400000 cm³ = m³

⑪ 0.009 m³ = cm³

⑫ 50000 cm³ = m³



■ 単位をよく見て、四角にあてはまる数を答えましょう。

長さの単位

$$1\text{cm} = 10\text{mm}$$

- ① $0.08\text{cm} = \boxed{0.8}\text{ mm}$
- ② $7\text{mm} = \boxed{0.7}\text{ cm}$
- ③ $38\text{mm} = \boxed{3.8}\text{ cm}$
- ④ $2.4\text{cm} = \boxed{24}\text{ mm}$

長さの単位

$$1\text{km} = 1000\text{m}$$

- ⑬ $5100\text{m} = \boxed{5.1}\text{ km}$
- ⑭ $70\text{m} = \boxed{0.07}\text{ km}$
- ⑮ $6.08\text{km} = \boxed{6080}\text{ m}$
- ⑯ $0.2\text{km} = \boxed{200}\text{ m}$

長さの単位

$$1\text{m} = 100\text{cm}$$

- ⑤ $4\text{cm} = \boxed{0.04}\text{ m}$
- ⑥ $5.9\text{m} = \boxed{590}\text{ cm}$
- ⑦ $0.6\text{m} = \boxed{60}\text{ cm}$
- ⑧ $93.8\text{cm} = \boxed{0.938}\text{ m}$

かさの単位

$$1\text{L} = 10\text{dL}$$

- ⑯ $7\text{dL} = \boxed{0.7}\text{ L}$
- ⑰ $0.06\text{L} = \boxed{0.6}\text{ dL}$
- ⑱ $8.2\text{L} = \boxed{82}\text{ dL}$
- ⑲ $3.5\text{dL} = \boxed{0.35}\text{ L}$

長さの単位

$$1\text{m} = 1000\text{mm}$$

- ⑯ $9.05\text{m} = \boxed{9050}\text{ mm}$
- ⑰ $8600\text{mm} = \boxed{8.6}\text{ m}$
- ⑱ $0.3\text{m} = \boxed{300}\text{ mm}$
- ⑲ $40\text{mm} = \boxed{0.04}\text{ m}$

かさの単位

$$1\text{dL} = 100\text{mL}$$

- ⑳ $0.02\text{dL} = \boxed{2}\text{ mL}$
- ㉑ $40\text{mL} = \boxed{0.4}\text{ dL}$
- ㉒ $503\text{mL} = \boxed{5.03}\text{ dL}$
- ㉓ $9.6\text{L} = \boxed{960}\text{ mL}$



■ 単位をよく見て、四角にあてはまる数を答えましょう。

かさの単位

$$1\text{L} = 1000\text{mL}$$

① $3.6\text{L} =$ 3600 mL

② $0.02\text{L} =$ 20 mL

③ $640\text{mL} =$ 0.64 L

④ $500\text{mL} =$ 0.5 L

面積の単位

$$1\text{a} = 100\text{m}^2$$

⑬ $30\text{m}^2 =$ 0.3 a

⑭ $5.5\text{a} =$ 550 m²

⑮ $690\text{m}^2 =$ 6.9 a

⑯ $0.07\text{a} =$ 7 m²

重さの単位

$$1\text{kg} = 1000\text{g}$$

⑤ $0.6\text{kg} =$ 600 g

⑥ $5400\text{g} =$ 5.4 kg

⑦ $0.93\text{kg} =$ 930 g

⑧ $80\text{g} =$ 0.08 kg

面積の単位

$$1\text{ha} = 10000\text{m}^2$$

⑰ $0.04\text{ha} =$ 400 m²

⑱ $8000\text{m}^2 =$ 0.8 ha

⑲ $9.2\text{ha} =$ 92000 m²

⑳ $20100\text{m}^2 =$ 2.01 ha

重さの単位

$$1\text{t} = 1000\text{kg}$$

㉑ $400\text{kg} =$ 0.4 t

㉒ $0.02\text{t} =$ 20 kg

㉓ $790\text{kg} =$ 0.79 t

㉔ $3.2\text{t} =$ 3200 kg

面積の単位

$$1\text{ha} = 100\text{a}$$

㉑ $0.4\text{ha} =$ 40 a

㉒ $880\text{a} =$ 8.8 ha

㉓ $9.09\text{ha} =$ 909 a

㉔ $3\text{a} =$ 0.03 ha

■ 単位をよく見て、四角にあてはまる数を答えましょう。

面積の単位

1 km² = 1000000m²

- ① $2000 \text{ m}^2 =$ 0.002 km²
- ② $0.7 \text{ km}^2 =$ 700000 m²
- ③ $500 \text{ m}^2 =$ 0.0005 km²
- ④ $0.06 \text{ km}^2 =$ 60000 m²

時間の単位

1分 = 60秒

- ⑬ $1.8 \text{ 分} =$ 108 秒
- ⑭ $0.9 \text{ 分} =$ 54 秒
- ⑮ $42 \text{ 秒} =$ 0.7 分
- ⑯ $276 \text{ 秒} =$ 4.6 分

面積の単位

1 m² = 10000cm²

- ⑤ $0.8 \text{ m}^2 =$ 8000 cm²
- ⑥ $2 \text{ cm}^2 =$ 0.0002 m²
- ⑦ $30 \text{ cm}^2 =$ 0.003 m²
- ⑧ $0.07 \text{ m}^2 =$ 700 cm²

時間の単位

1時間 = 60分

- ⑰ $0.4 \text{ 時間} =$ 24 分
- ⑱ $318 \text{ 分} =$ 5.3 時間
- ⑲ $4.5 \text{ 時間} =$ 270 分
- ⑳ $12 \text{ 分} =$ 0.2 時間

体積の単位

1 m³ = 1000000cm³

- ⑨ $0.0006 \text{ m}^3 =$ 600 cm³
- ⑩ $400000 \text{ cm}^3 =$ 0.4 m³
- ⑪ $0.009 \text{ m}^3 =$ 9000 cm³
- ⑫ $50000 \text{ cm}^3 =$ 0.05 m³