



単位の復習 パック

free
¥0

期間限定

レベル 1
(小数なし)

mm cm m km

mL dL L

g kg t

cm² m² a ha km²

cm³ m³

秒 分 時間

* このパックでは「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 $600\text{ mm} = \boxed{}\text{ cm}$

② $54\text{ mm} = \boxed{}\text{ cm} \quad \boxed{}\text{ mm}$

③ $9\text{ cm } 9\text{ mm} = \boxed{}\text{ mm}$

④ $7\text{ cm} = \boxed{}\text{ mm}$

長さの単位

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

⑬ $7\text{ km } 50\text{ m} = \boxed{}\text{ m}$

⑭ $1001\text{ m} = \boxed{}\text{ km} \quad \boxed{}\text{ m}$

⑮ $4\text{ km} = \boxed{}\text{ m}$

⑯ $30000\text{ m} = \boxed{}\text{ km}$

長さの単位

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

⑤ $2\text{ m} = \boxed{}\text{ cm}$

⑥ $428\text{ cm} = \boxed{}\text{ m} \quad \boxed{}\text{ cm}$

⑦ $300\text{ cm} = \boxed{}\text{ m}$

⑧ $8\text{ m } 70\text{ cm} = \boxed{}\text{ cm}$

かさの単位

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

⑰ $9\text{ L } 5\text{ dL} = \boxed{}\text{ dL}$

⑱ $40\text{ dL} = \boxed{}\text{ L}$

⑲ $18\text{ dL} = \boxed{}\text{ L} \quad \boxed{}\text{ dL}$

⑳ $60\text{ L} = \boxed{}\text{ dL}$

長さの単位

$$1\text{m} = 1000\text{mm}, 1\text{cm} = 10\text{mm}$$

㉑ $2040\text{ mm} = \boxed{}\text{ m} \quad \boxed{}\text{ cm}$

㉒ $8\text{ m } 60\text{ cm} = \boxed{}\text{ mm}$

㉓ $60\text{ m} = \boxed{}\text{ mm}$

㉔ $5000\text{ mm} = \boxed{}\text{ m}$

かさの単位

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

㉕ $500\text{ mL} = \boxed{}\text{ dL}$

㉖ $2\text{ dL } 9\text{ mL} = \boxed{}\text{ mL}$

㉗ $347\text{ mL} = \boxed{}\text{ dL} \quad \boxed{}\text{ mL}$

㉘ $8\text{ dL} = \boxed{}\text{ mL}$

■ 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

$$1L = 1000mL, 1dL = 100mL$$

① $7L \quad 1dL =$ mL

② $40L =$ mL

③ $5600mL =$ L dL

④ $9000mL =$ L

面積の単位

$$1a = 100m^2$$

⑬ $80a =$ m²

⑭ $22a =$ m²

⑮ $400m^2 =$ a

⑯ $1100m^2 =$ a

重さの単位

$$1kg = 1000g$$

⑤ $7kg \quad 2g =$ g

⑥ $6kg =$ g

⑦ $5060g =$ kg g

⑧ $40000g =$ kg

面積の単位

$$1ha = 10000m^2, 1a = 100m^2$$

⑰ $39000m^2 =$ ha a

⑱ $6ha \quad 6a =$ m²

⑲ $9ha =$ m²

⑳ $700000m^2 =$ ha

重さの単位

$$1t = 1000kg$$

㉑ $8000kg =$ t

㉒ $3300kg =$ t kg

㉓ $90t =$ kg

㉔ $2t \quad 70kg =$ kg

面積の単位

$$1ha = 100a$$

㉕ $930a =$ ha a

㉖ $500a =$ ha

㉗ $3ha \quad 9a =$ a

㉘ $20ha =$ a

■ 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

$$1 \text{ km}^2 = 1000000 \text{ m}^2$$

- ① $4000000 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ km}^2$
- ② $60000000 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ km}^2$
- ③ $7 \text{ km}^2 = \boxed{} \text{ m}^2$
- ④ $80 \text{ km}^2 = \boxed{} \text{ m}^2$

時間の単位

$$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$$

- ⑬ $4800 \text{ 秒} = \boxed{} \text{ 分}$
- ⑭ $291 \text{ 分} = \boxed{} \text{ 分 } \boxed{} \text{ 秒}$
- ⑮ $7 \text{ 分} = \boxed{} \text{ 秒}$
- ⑯ $2 \text{ 分 } 32 \text{ 秒} = \boxed{} \text{ 秒}$

面積の単位

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

- ⑤ $2 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ cm}^2$
- ⑥ $80 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ cm}^2$
- ⑦ $30000 \text{ cm}^2 = \boxed{} \text{ m}^2$
- ⑧ $700000 \text{ cm}^2 = \boxed{} \text{ m}^2$

時間の単位

$$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$$

- ⑰ $1 \text{ 時間 } 29 \text{ 分} = \boxed{} \text{ 分}$
- ⑱ $60 \text{ 時間} = \boxed{} \text{ 分}$
- ⑲ $180 \text{ 分} = \boxed{} \text{ 時間}$
- ⑳ $333 \text{ 分} = \boxed{} \text{ 時間 } \boxed{} \text{ 分}$

体積の単位

$$1 \text{ m}^3 = 1000000 \text{ cm}^3$$

- ⑨ $50000000 \text{ cm}^3 = \boxed{} \text{ m}^3$
- ⑩ $6 \text{ m}^3 = \boxed{} \text{ cm}^3$
- ⑪ $4000000 \text{ cm}^3 = \boxed{} \text{ m}^3$
- ⑫ $90 \text{ m}^3 = \boxed{} \text{ cm}^3$



■ 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 $600\text{ mm} = \boxed{60}\text{ cm}$

② $54\text{ mm} = \boxed{5}\text{ cm } \boxed{4}\text{ mm}$

③ $9\text{ cm } 9\text{ mm} = \boxed{99}\text{ mm}$

④ $7\text{ cm} = \boxed{70}\text{ mm}$

長さの単位

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

⑬ $7\text{ km } 50\text{ m} = \boxed{7050}\text{ m}$

⑭ $1001\text{ m} = \boxed{1}\text{ km } \boxed{1}\text{ m}$

⑮ $4\text{ km} = \boxed{4000}\text{ m}$

⑯ $30000\text{ m} = \boxed{30}\text{ km}$

長さの単位

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

⑤ $2\text{ m} = \boxed{200}\text{ cm}$

⑥ $428\text{ cm} = \boxed{4}\text{ m } \boxed{28}\text{ cm}$

⑦ $300\text{ cm} = \boxed{3}\text{ m}$

⑧ $8\text{ m } 70\text{ cm} = \boxed{870}\text{ cm}$

かさの単位

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

⑰ $9\text{ L } 5\text{ dL} = \boxed{95}\text{ dL}$

⑱ $40\text{ dL} = \boxed{4}\text{ L}$

⑲ $18\text{ dL} = \boxed{1}\text{ L } \boxed{8}\text{ dL}$

⑳ $60\text{ L} = \boxed{600}\text{ dL}$

長さの単位

$$1\text{m} = 1000\text{mm}, 1\text{cm} = 10\text{mm}$$

㉑ $2040\text{ mm} = \boxed{2}\text{ m } \boxed{4}\text{ cm}$

㉒ $8\text{ m } 60\text{ cm} = \boxed{8600}\text{ mm}$

㉓ $60\text{ m} = \boxed{60000}\text{ mm}$

㉔ $5000\text{ mm} = \boxed{5}\text{ m}$

かさの単位

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

㉕ $500\text{ mL} = \boxed{5}\text{ dL}$

㉖ $2\text{ dL } 9\text{ mL} = \boxed{209}\text{ mL}$

㉗ $347\text{ mL} = \boxed{3}\text{ dL } \boxed{47}\text{ mL}$

㉘ $8\text{ dL} = \boxed{800}\text{ mL}$



■ 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

$$1L = 1000mL, 1dL = 100mL$$

① $7L \quad 1dL =$ 7100 mL

② $40L =$ 40000 mL

③ $5600mL =$ 5 L 6 dL

④ $9000mL =$ 9 L

面積の単位

$$1a = 100m^2$$

⑬ $80a =$ 8000 m²

⑭ $22a =$ 2200 m²

⑮ $400m^2 =$ 4 a

⑯ $1100m^2 =$ 11 a

重さの単位

$$1kg = 1000g$$

⑤ $7kg 2g =$ 7002 g

⑥ $6kg =$ 6000 g

⑦ $5060g =$ 5 kg 60 g

⑧ $40000g =$ 40 kg

面積の単位

$$1ha = 10000m^2, 1a = 100m^2$$

⑰ $39000m^2 =$ 3 ha 90 a

⑱ $6ha 6a =$ 60600 m²

⑲ $9ha =$ 90000 m²

⑳ $700000m^2 =$ 70 ha

重さの単位

$$1t = 1000kg$$

㉑ $8000kg =$ 8 t

㉒ $3300kg =$ 3 t 300 kg

㉓ $90t =$ 90000 kg

㉔ $2t70kg =$ 2070 kg

面積の単位

$$1ha = 100a$$

㉕ $930a =$ 9 ha 30 a

㉖ $500a =$ 5 ha

㉗ $3ha 9a =$ 309 a

㉘ $20ha =$ 2000 a

■ 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

$$1 \text{ km}^2 = 1000000 \text{ m}^2$$

- ① $4000000 \text{ m}^2 =$ 4 km^2
- ② $60000000 \text{ m}^2 =$ 60 km^2
- ③ $7 \text{ km}^2 =$ 7000000 m^2
- ④ $80 \text{ km}^2 =$ 80000000 m^2

時間の単位

$$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$$

- ⑬ $4800 \text{ 秒} =$ 80 分
- ⑭ $291 \text{ 分} =$ 4 $\text{ 分 } 51$ 秒
- ⑮ $7 \text{ 分} =$ 420 秒
- ⑯ $2 \text{ 分 } 32 \text{ 秒} =$ 152 秒

面積の単位

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

- ⑤ $2 \text{ m}^2 =$ 20000 cm^2
- ⑥ $80 \text{ m}^2 =$ 800000 cm^2
- ⑦ $30000 \text{ cm}^2 =$ 3 m^2
- ⑧ $700000 \text{ cm}^2 =$ 70 m^2

時間の単位

$$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$$

- ⑰ $1 \text{ 時間 } 29 \text{ 分} =$ 89 分
- ⑱ $60 \text{ 時間} =$ 3600 分
- ⑲ $180 \text{ 分} =$ 3 時間
- ⑳ $333 \text{ 分} =$ 5 $\text{ 時間 } 33$ 分

体積の単位

$$1 \text{ m}^3 = 1000000 \text{ cm}^3$$

- ⑨ $50000000 \text{ cm}^3 =$ 50 m^3
- ⑩ $6 \text{ m}^3 =$ 6000000 cm^3
- ⑪ $4000000 \text{ cm}^3 =$ 4 m^3
- ⑫ $90 \text{ m}^3 =$ 90000000 cm^3