



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

※ 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

g kg t

cm² m² a ha km²

cm³ m³

秒 分 時間





■ 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 cm = 10 mm

① 80 mm = cm

② 93 mm = cm mm

③ 40 cm = mm

④ 1 cm 7 mm = mm

長さの単位

1 km = 1000 m

⑬ 9 km 100 m = m

⑭ 50000 m = km

⑮ 6 km = m

⑯ 8007 m = km m

長さの単位

1 m = 100 cm

⑤ 500 cm = m

⑥ 2 m 84 cm = cm

⑦ 710 cm = m cm

⑧ 3 m = cm

かさの単位

1 L = 10 dL

⑰ 1 L 2 dL = dL

⑱ 80 L = dL

⑲ 30 dL = L

⑳ 64 dL = L dL

長さの単位

1 m = 1000 mm, 1 cm = 10 mm

⑨ 30000 mm = m

⑩ 4400 mm = m cm

⑪ 7 m 9 cm = mm

⑫ 2 m = mm

かさの単位

1 dL = 100 mL

㉑ 2 dL 81 mL = mL

㉒ 400 mL = dL

㉓ 9 dL = mL

㉔ 703 mL = dL 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 L = 1000 mL, 1 dL = 100 mL

① $2200 \text{ mL} = \boxed{} \text{ L} \quad \boxed{} \text{ dL}$

② $6 \text{ L} = \boxed{} \text{ mL}$

③ $7 \text{ L } 1 \text{ dL} = \boxed{} \text{ mL}$

④ $90000 \text{ mL} = \boxed{} \text{ L}$

面積の単位

1 a = 100 m²

⑬ $600 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ a}$

⑭ $52 \text{ a} = \boxed{} \text{ m}^2$

⑮ $90 \text{ a} = \boxed{} \text{ m}^2$

⑯ $2400 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ a}$

重さの単位

1 kg = 1000 g

⑤ $6005 \text{ g} = \boxed{} \text{ kg} \quad \boxed{} \text{ g}$

⑥ $20 \text{ kg} = \boxed{} \text{ g}$

⑦ $7 \text{ kg } 30 \text{ g} = \boxed{} \text{ g}$

⑧ $8000 \text{ g} = \boxed{} \text{ kg}$

面積の単位

1 ha = 10000 m², 1 a = 100 m²

⑰ $700000 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ ha}$

⑱ $39000 \text{ m}^2 = \boxed{} \text{ ha} \quad \boxed{} \text{ a}$

⑲ $8 \text{ ha } 8 \text{ a} = \boxed{} \text{ m}^2$

⑳ $4 \text{ ha} = \boxed{} \text{ m}^2$

重さの単位

1 t = 1000 kg

⑨ $90 \text{ t} = \boxed{} \text{ kg}$

⑩ $1 \text{ t } 800 \text{ kg} = \boxed{} \text{ kg}$

⑪ $4000 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t}$

⑫ $5040 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t} \quad \boxed{} \text{ kg}$

面積の単位

1 ha = 100 a

㉑ $340 \text{ a} = \boxed{} \text{ ha} \quad \boxed{} \text{ a}$

㉒ $9 \text{ ha} = \boxed{} \text{ a}$

㉓ $7 \text{ ha } 3 \text{ a} = \boxed{} \text{ a}$

㉔ $2000 \text{ a} = \boxed{} \text{ ha}$



■ 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

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

① $5 \text{ km}^2 =$ m^2

② $8000000 \text{ m}^2 =$ km^2

③ $60000000 \text{ m}^2 =$ km^2

④ $40 \text{ km}^2 =$ m^2

時間の単位

$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$

⑬ $5 \text{ 分 } 35 \text{ 秒} =$ 秒

⑭ $8 \text{ 分} =$ 秒

⑮ $5400 \text{ 秒} =$ 分

⑯ $294 \text{ 分} =$ 分 秒

面積の単位

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

⑤ $20 \text{ m}^2 =$ cm^2

⑥ $80000 \text{ cm}^2 =$ m^2

⑦ $500000 \text{ cm}^2 =$ m^2

⑧ $4 \text{ m}^2 =$ cm^2

時間の単位

$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$

⑰ $3 \text{ 時間 } 17 \text{ 分} =$ 分

⑱ $60 \text{ 時間} =$ 分

⑲ $420 \text{ 分} =$ 時間

⑳ $143 \text{ 分} =$ 時間 分

体積の単位

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

⑨ $6000000 \text{ cm}^3 =$ m^3

⑩ $90000000 \text{ cm}^3 =$ m^3

⑪ $70 \text{ m}^3 =$ cm^3

⑫ $3 \text{ m}^3 =$ 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 cm = 10 mm

① 80 mm = 8 cm

② 93 mm = 9 cm 3 mm

③ 40 cm = 400 mm

④ 1 cm 7 mm = 17 mm

長さの単位

1 km = 1000 m

⑬ 9 km 100 m = 9100 m

⑭ 50000 m = 50 km

⑮ 6 km = 6000 m

⑯ 8007 m = 8 km 7 m

長さの単位

1 m = 100 cm

⑤ 500 cm = 5 m

⑥ 2 m 84 cm = 284 cm

⑦ 710 cm = 7 m 10 cm

⑧ 3 m = 300 cm

かさの単位

1 L = 10 dL

⑰ 1 L 2 dL = 12 dL

⑱ 80 L = 800 dL

⑲ 30 dL = 3 L

⑳ 64 dL = 6 L 4 dL

長さの単位

1 m = 1000 mm, 1 cm = 10 mm

⑨ 30000 mm = 30 m

⑩ 4400 mm = 4 m 40 cm

⑪ 7 m 9 cm = 7090 mm

⑫ 2 m = 2000 mm

かさの単位

1 dL = 100 mL

㉑ 2 dL 81 mL = 281 mL

㉒ 400 mL = 4 dL

㉓ 9 dL = 900 mL

㉔ 703 mL = 7 dL 3 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 L = 1000 mL, 1 dL = 100 mL

① 2200 mL = 2 L 2 dL

② 6 L = 6000 mL

③ 7 L 1 dL = 7100 mL

④ 90000 mL = 90 L

面積の単位

1 a = 100 m²

⑬ 600 m² = 6 a

⑭ 52 a = 5200 m²

⑮ 90 a = 9000 m²

⑯ 2400 m² = 24 a

重さの単位

1 kg = 1000 g

⑤ 6005 g = 6 kg 5 g

⑥ 20 kg = 20000 g

⑦ 7 kg 30 g = 7030 g

⑧ 8000 g = 8 kg

面積の単位

1 ha = 10000 m², 1 a = 100 m²

⑰ 700000 m² = 70 ha

⑱ 39000 m² = 3 ha 90 a

⑲ 8 ha 8 a = 80800 m²

⑳ 4 ha = 40000 m²

重さの単位

1 t = 1000 kg

⑨ 90 t = 90000 kg

⑩ 1 t 800 kg = 1800 kg

⑪ 4000 kg = 4 t

⑫ 5040 kg = 5 t 40 kg

面積の単位

1 ha = 100 a

㉑ 340 a = 3 ha 40 a

㉒ 9 ha = 900 a

㉓ 7 ha 3 a = 703 a

㉔ 2000 a = 20 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

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

① $5 \text{ km}^2 = 5000000 \text{ m}^2$

② $8000000 \text{ m}^2 = 8 \text{ km}^2$

③ $60000000 \text{ m}^2 = 60 \text{ km}^2$

④ $40 \text{ km}^2 = 40000000 \text{ m}^2$

時間の単位

$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$

⑬ $5 \text{ 分 } 35 \text{ 秒} = 335 \text{ 秒}$

⑭ $8 \text{ 分} = 480 \text{ 秒}$

⑮ $5400 \text{ 秒} = 90 \text{ 分}$

⑯ $294 \text{ 分} = 4 \text{ 分 } 54 \text{ 秒}$

面積の単位

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

⑤ $20 \text{ m}^2 = 200000 \text{ cm}^2$

⑥ $80000 \text{ cm}^2 = 8 \text{ m}^2$

⑦ $500000 \text{ cm}^2 = 50 \text{ m}^2$

⑧ $4 \text{ m}^2 = 40000 \text{ cm}^2$

時間の単位

$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$

⑰ $3 \text{ 時間 } 17 \text{ 分} = 197 \text{ 分}$

⑱ $60 \text{ 時間} = 3600 \text{ 分}$

⑲ $420 \text{ 分} = 7 \text{ 時間}$

⑳ $143 \text{ 分} = 2 \text{ 時間 } 23 \text{ 分}$

体積の単位

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

⑨ $6000000 \text{ cm}^3 = 6 \text{ m}^3$

⑩ $90000000 \text{ cm}^3 = 90 \text{ m}^3$

⑪ $70 \text{ m}^3 = 70000000 \text{ cm}^3$

⑫ $3 \text{ m}^3 = 3000000 \text{ cm}^3$