



# 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

cm<sup>2</sup> m<sup>2</sup> a ha km<sup>2</sup>

cm<sup>3</sup> m<sup>3</sup>

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

① 900 mm =  cm

② 4 cm =  mm

③ 85 mm =  cm  mm

④ 1 cm 3 mm =  mm

## 長さの単位

1 km = 1000 m

⑬ 8 km 80 m =  m

⑭ 9000 m =  km

⑮ 40 km =  m

⑯ 3005 m =  km  m

## 長さの単位

1 m = 100 cm

⑤ 764 cm =  m  cm

⑥ 500 cm =  m

⑦ 2 m =  cm

⑧ 3 m 70 cm =  cm

## かさの単位

1 L = 10 dL

⑰ 500 dL =  L

⑱ 9 L 9 dL =  dL

⑲ 28 dL =  L  dL

⑳ 8 L =  dL

## 長さの単位

1 m = 1000 mm, 1 cm = 10 mm

⑨ 2000 mm =  m

⑩ 5020 mm =  m  cm

⑪ 70 m =  mm

⑫ 6 m 70 cm =  mm

## かさの単位

1 dL = 100 mL

⑳ 340 mL =  dL  mL

㉑ 7 dL =  mL

㉒ 6 dL 62 mL =  mL

㉓ 400 mL =  dL



■ 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 7 L 3 dL =  mL

② 80000 mL =  L

③ 5400 mL =  L  dL

④ 3 L =  mL

## 面積の単位

1 a = 100 m<sup>2</sup>

⑬ 50 a =  m<sup>2</sup>

⑭ 83 a =  m<sup>2</sup>

⑮ 600 m<sup>2</sup> =  a

⑯ 3900 m<sup>2</sup> =  a

## 重さの単位

1 kg = 1000 g

⑤ 80 kg =  g

⑥ 7 kg 900 g =  g

⑦ 3050 g =  kg  g

⑧ 6000 g =  kg

## 面積の単位

1 ha = 10000 m<sup>2</sup>, 1 a = 100 m<sup>2</sup>

⑰ 200000 m<sup>2</sup> =  ha

⑱ 48000 m<sup>2</sup> =  ha  a

⑲ 1 ha 5 a =  m<sup>2</sup>

⑳ 9 ha =  m<sup>2</sup>

## 重さの単位

1 t = 1000 kg

⑨ 2 t 600 kg =  kg

⑩ 9040 kg =  t  kg

⑪ 5 t =  kg

⑫ 40000 kg =  t

## 面積の単位

1 ha = 100 a

⑳ 3 ha 4 a =  a

㉑ 6 ha =  a

㉒ 4000 a =  ha

㉓ 260 a =  ha  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  $5000000 \text{ m}^2 =$    $\text{km}^2$

②  $7 \text{ km}^2 =$    $\text{m}^2$

③  $80 \text{ km}^2 =$    $\text{m}^2$

④  $90000000 \text{ m}^2 =$    $\text{km}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$

⑬  $9 \text{ 分 } 48 \text{ 秒} =$    $\text{秒}$

⑭  $3 \text{ 分} =$    $\text{秒}$

⑮  $2400 \text{ 秒} =$    $\text{分}$

⑯  $362 \text{ 分} =$    $\text{分}$    $\text{秒}$

## 面積の単位

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

⑤  $40000 \text{ cm}^2 =$    $\text{m}^2$

⑥  $200000 \text{ cm}^2 =$    $\text{m}^2$

⑦  $90 \text{ m}^2 =$    $\text{cm}^2$

⑧  $5 \text{ m}^2 =$    $\text{cm}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$

⑰  $8 \text{ 時間 } 37 \text{ 分} =$    $\text{分}$

⑱  $421 \text{ 分} =$    $\text{時間}$    $\text{分}$

⑲  $50 \text{ 時間} =$    $\text{分}$

⑳  $120 \text{ 分} =$    $\text{時間}$

## 体積の単位

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

⑨  $60 \text{ m}^3 =$    $\text{cm}^3$

⑩  $8000000 \text{ cm}^3 =$    $\text{m}^3$

⑪  $3 \text{ m}^3 =$    $\text{cm}^3$

⑫  $70000000 \text{ cm}^3 =$    $\text{m}^3$



■ 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

① 900 mm = 90 cm

② 4 cm = 40 mm

③ 85 mm = 8 cm 5 mm

④ 1 cm 3 mm = 13 mm

## 長さの単位

1 km = 1000 m

⑬ 8 km 80 m = 8080 m

⑭ 9000 m = 9 km

⑮ 40 km = 40000 m

⑯ 3005 m = 3 km 5 m

## 長さの単位

1 m = 100 cm

⑤ 764 cm = 7 m 64 cm

⑥ 500 cm = 5 m

⑦ 2 m = 200 cm

⑧ 3 m 70 cm = 370 cm

## かさの単位

1 L = 10 dL

⑰ 500 dL = 50 L

⑱ 9 L 9 dL = 99 dL

⑲ 28 dL = 2 L 8 dL

⑳ 8 L = 80 dL

## 長さの単位

1 m = 1000 mm, 1 cm = 10 mm

⑨ 2000 mm = 2 m

⑩ 5020 mm = 5 m 2 cm

⑪ 70 m = 70000 mm

⑫ 6 m 70 cm = 6700 mm

## かさの単位

1 dL = 100 mL

⑳ 340 mL = 3 dL 40 mL

㉑ 7 dL = 700 mL

㉒ 6 dL 62 mL = 662 mL

㉓ 400 mL = 4 dL



■ 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 7 L 3 dL = 7300 mL

② 80000 mL = 80 L

③ 5400 mL = 5 L 4 dL

④ 3 L = 3000 mL

## 面積の単位

1 a = 100 m<sup>2</sup>

⑬ 50 a = 5000 m<sup>2</sup>

⑭ 83 a = 8300 m<sup>2</sup>

⑮ 600 m<sup>2</sup> = 6 a

⑯ 3900 m<sup>2</sup> = 39 a

## 重さの単位

1 kg = 1000 g

⑤ 80 kg = 80000 g

⑥ 7 kg 900 g = 7900 g

⑦ 3050 g = 3 kg 50 g

⑧ 6000 g = 6 kg

## 面積の単位

1 ha = 10000 m<sup>2</sup>, 1 a = 100 m<sup>2</sup>

⑰ 200000 m<sup>2</sup> = 20 ha

⑱ 48000 m<sup>2</sup> = 4 ha 80 a

⑲ 1 ha 5 a = 10500 m<sup>2</sup>

⑳ 9 ha = 90000 m<sup>2</sup>

## 重さの単位

1 t = 1000 kg

⑨ 2 t 600 kg = 2600 kg

⑩ 9040 kg = 9 t 40 kg

⑪ 5 t = 5000 kg

⑫ 40000 kg = 40 t

## 面積の単位

1 ha = 100 a

⑳ 3 ha 4 a = 304 a

㉑ 6 ha = 600 a

㉒ 4000 a = 40 ha

㉓ 260 a = 2 ha 60 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  $5000000 \text{ m}^2 =$    $\text{ km}^2$

②  $7 \text{ km}^2 =$    $\text{ m}^2$

③  $80 \text{ km}^2 =$    $\text{ m}^2$

④  $900000000 \text{ m}^2 =$    $\text{ km}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$

⑬  $9 \text{ 分 } 48 \text{ 秒} =$    $\text{ 秒}$

⑭  $3 \text{ 分} =$    $\text{ 秒}$

⑮  $2400 \text{ 秒} =$    $\text{ 分}$

⑯  $362 \text{ 分} =$    $\text{ 分 }$    $\text{ 秒}$

## 面積の単位

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

⑤  $40000 \text{ cm}^2 =$    $\text{ m}^2$

⑥  $200000 \text{ cm}^2 =$    $\text{ m}^2$

⑦  $90 \text{ m}^2 =$    $\text{ cm}^2$

⑧  $5 \text{ m}^2 =$    $\text{ cm}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$

⑰  $8 \text{ 時間 } 37 \text{ 分} =$    $\text{ 分}$

⑱  $421 \text{ 分} =$    $\text{ 時間 }$    $\text{ 分}$

⑲  $50 \text{ 時間} =$    $\text{ 分}$

⑳  $120 \text{ 分} =$    $\text{ 時間}$

## 体積の単位

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

⑨  $60 \text{ m}^3 =$    $\text{ cm}^3$

⑩  $8000000 \text{ cm}^3 =$    $\text{ m}^3$

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

⑫  $700000000 \text{ cm}^3 =$    $\text{ m}^3$