



# 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 8 cm =  mm

② 35 mm =  cm  mm

③ 9 cm 4 mm =  mm

④ 500 mm =  cm

## 長さの単位

1 km = 1000 m

⑬ 1 km 2 m =  m

⑭ 9000 m =  km

⑮ 4080 m =  km  m

⑯ 70 km =  m

## 長さの単位

1 m = 100 cm

⑤ 606 cm =  m  cm

⑥ 200 cm =  m

⑦ 7 m 20 cm =  cm

⑧ 4 m =  cm

## かさの単位

1 L = 10 dL

⑰ 20 dL =  L

⑱ 3 L 9 dL =  dL

⑲ 43 dL =  L  dL

⑳ 80 L =  dL

## 長さの単位

1 m = 1000 mm, 1 cm = 10 mm

⑨ 2 m =  mm

⑩ 8 m 70 cm =  mm

⑪ 6090 mm =  m  cm

⑫ 50000 mm =  m

## かさの単位

1 dL = 100 mL

㉑ 9 dL =  mL

㉒ 720 mL =  dL  mL

㉓ 1 dL 18 mL =  mL

㉔ 500 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 9 L 2 dL =  mL

② 8 L =  mL

③ 70000 mL =  L

④ 6800 mL =  L  dL

## 面積の単位

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

⑬ 2000 m<sup>2</sup> =  a

⑭ 9800 m<sup>2</sup> =  a

⑮ 11 a =  m<sup>2</sup>

⑯ 3 a =  m<sup>2</sup>

## 重さの単位

1 kg = 1000 g

⑤ 7 kg =  g

⑥ 20000 g =  kg

⑦ 1 kg 200 g =  g

⑧ 8003 g =  kg  g

## 面積の単位

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

⑰ 8 ha 30 a =  m<sup>2</sup>

⑱ 40 ha =  m<sup>2</sup>

⑲ 50000 m<sup>2</sup> =  ha

⑳ 70900 m<sup>2</sup> =  ha  a

## 重さの単位

1 t = 1000 kg

⑨ 40000 kg =  t

⑩ 9 t 600 kg =  kg

⑪ 5 t =  kg

⑫ 3080 kg =  t  kg

## 面積の単位

1 ha = 100 a

⑳ 3 ha =  a

㉑ 7000 a =  ha

㉒ 9 ha 40 a =  a

㉓ 406 =  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  $20000000 \text{ m}^2 =$    $\text{km}^2$

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

③  $6 \text{ km}^2 =$    $\text{m}^2$

④  $5000000 \text{ m}^2 =$    $\text{km}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$

⑬  $60 \text{ 分} =$    $\text{秒}$

⑭  $7 \text{ 分 } 14 \text{ 秒} =$    $\text{秒}$

⑮  $351 \text{ 分} =$    $\text{分}$    $\text{秒}$

⑯  $120 \text{ 秒} =$    $\text{分}$

## 面積の単位

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

⑤  $30000 \text{ cm}^2 =$    $\text{m}^2$

⑥  $20 \text{ m}^2 =$    $\text{cm}^2$

⑦  $600000 \text{ cm}^2 =$    $\text{m}^2$

⑧  $9 \text{ m}^2 =$    $\text{cm}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$

⑰  $265 \text{ 分} =$    $\text{時間}$    $\text{分}$

⑱  $1800 \text{ 分} =$    $\text{時間}$

⑲  $8 \text{ 時間 } 17 \text{ 分} =$    $\text{分}$

⑳  $9 \text{ 時間} =$    $\text{分}$

## 体積の単位

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

⑨  $70 \text{ m}^3 =$    $\text{cm}^3$

⑩  $5 \text{ m}^3 =$    $\text{cm}^3$

⑪  $8000000 \text{ cm}^3 =$    $\text{m}^3$

⑫  $40000000 \text{ cm}^3 =$    $\text{m}^3$



■ 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 8 cm = 80 mm

② 35 mm = 3 cm 5 mm

③ 9 cm 4 mm = 94 mm

④ 500 mm = 50 cm

## 長さの単位

1 km = 1000 m

⑬ 1 km 2 m = 1002 m

⑭ 9000 m = 9 km

⑮ 4080 m = 4 km 80 m

⑯ 70 km = 70000 m

## 長さの単位

1 m = 100 cm

⑤ 606 cm = 6 m 6 cm

⑥ 200 cm = 2 m

⑦ 7 m 20 cm = 720 cm

⑧ 4 m = 400 cm

## かさの単位

1 L = 10 dL

⑰ 20 dL = 2 L

⑱ 3 L 9 dL = 39 dL

⑲ 43 dL = 4 L 3 dL

⑳ 80 L = 800 dL

## 長さの単位

1 m = 1000 mm, 1 cm = 10 mm

⑨ 2 m = 2000 mm

⑩ 8 m 70 cm = 8700 mm

⑪ 6090 mm = 6 m 9 cm

⑫ 50000 mm = 50 m

## かさの単位

1 dL = 100 mL

⑳ 9 dL = 900 mL

㉑ 720 mL = 7 dL 20 mL

㉒ 1 dL 18 mL = 118 mL

㉓ 500 mL = 5 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 9 L 2 dL = 9200 mL

② 8 L = 8000 mL

③ 70000 mL = 70 L

④ 6800 mL = 6 L 8 dL

## 面積の単位

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

⑬ 2000 m<sup>2</sup> = 20 a

⑭ 9800 m<sup>2</sup> = 98 a

⑮ 11 a = 1100 m<sup>2</sup>

⑯ 3 a = 300 m<sup>2</sup>

## 重さの単位

1 kg = 1000 g

⑤ 7 kg = 7000 g

⑥ 20000 g = 20 kg

⑦ 1 kg 200 g = 1200 g

⑧ 8003 g = 8 kg 3 g

## 面積の単位

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

⑰ 8 ha 30 a = 83000 m<sup>2</sup>

⑱ 40 ha = 400000 m<sup>2</sup>

⑲ 50000 m<sup>2</sup> = 5 ha

⑳ 70900 m<sup>2</sup> = 7 ha 9 a

## 重さの単位

1 t = 1000 kg

⑨ 40000 kg = 40 t

⑩ 9 t 600 kg = 9600 kg

⑪ 5 t = 5000 kg

⑫ 3080 kg = 3 t 80 kg

## 面積の単位

1 ha = 100 a

㉑ 3 ha = 300 a

㉒ 7000 a = 70 ha

㉓ 9 ha 40 a = 940 a

㉔ 406 = 4 ha 6 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  $20000000 \text{ m}^2 = 20 \text{ km}^2$

②  $80 \text{ km}^2 = 80000000 \text{ m}^2$

③  $6 \text{ km}^2 = 6000000 \text{ m}^2$

④  $5000000 \text{ m}^2 = 5 \text{ km}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 分} = 60 \text{ 秒}$

⑬  $60 \text{ 分} = 3600 \text{ 秒}$

⑭  $7 \text{ 分 } 14 \text{ 秒} = 434 \text{ 秒}$

⑮  $351 \text{ 分} = 5 \text{ 分 } 51 \text{ 秒}$

⑯  $120 \text{ 秒} = 2 \text{ 分}$

## 面積の単位

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

⑤  $30000 \text{ cm}^2 = 3 \text{ m}^2$

⑥  $20 \text{ m}^2 = 200000 \text{ cm}^2$

⑦  $600000 \text{ cm}^2 = 60 \text{ m}^2$

⑧  $9 \text{ m}^2 = 90000 \text{ cm}^2$

## 時間の単位

$1 \text{ 時間} = 60 \text{ 分}$

⑰  $265 \text{ 分} = 4 \text{ 時間 } 25 \text{ 分}$

⑱  $1800 \text{ 分} = 30 \text{ 時間}$

⑲  $8 \text{ 時間 } 17 \text{ 分} = 497 \text{ 分}$

⑳  $9 \text{ 時間} = 540 \text{ 分}$

## 体積の単位

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

⑨  $70 \text{ m}^3 = 70000000 \text{ cm}^3$

⑩  $5 \text{ m}^3 = 5000000 \text{ cm}^3$

⑪  $8000000 \text{ cm}^3 = 8 \text{ m}^3$

⑫  $40000000 \text{ cm}^3 = 40 \text{ m}^3$