

名まえ

| にあてはまる面積の単位を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① | 辺が|0mの正方形の面積 … | a = | OOm²
- ② | 辺が|00mの正方形の面積 … |a| |a|
- 2 次の にあてはまる数を答えなさい。
 - ① $2 a = [200] m^2$

km²	ha	2		m²		cm²
		Î				
km²	ha	2	0	O _{m²}		cm²

 $2 40000 \,\mathrm{m}^2 =$

km²	4 ha	0	0,	0	O _{m²}		cm²
	Ŷ						
km²	4 ha	0	Oa		m²		cm²

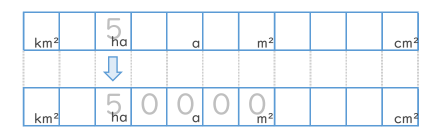


名まえ

| にあてはまる面積の単位を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① | 辺が|0mの正方形の面積 … | a = | OOm²
- 2 次の にあてはまる数を答えなさい。



 $2 60000 \,\mathrm{m}^2 =$

cm²		O _{m²}	0	Oa	0	6 ha	km²
						Ţ	
cm ²		m²		а		ha	km²



名まえ



km²	ha	5	m²		cm²
		Î			
km²	ha	а	m²		cm²

$$2 1000 \,\mathrm{m}^2 =$$
 a

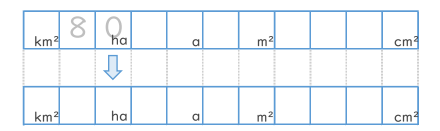
km²	ha		Oa	0	O _{m²}		cm²
		Ţ					
km²	ha		а		m²		cm²



名まえ

1	にあてはまる面積の単位を書きましょう。
1	にのてはよる国債の干価と目によりよう。

$$\odot$$
 80ha = m^2



$$2 40000 \,\mathrm{m}^2 = \left[\right] \,\mathrm{ha}$$

km²	ha ∏	а	m²		cm²
km²	ha	а	m²		cm²



日にち: 月

B

名まえ

・次の にあてはまる数を答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

$$25a = 2500 \text{ m}^2$$

$$3 \text{ 3ha} = 30000 \text{ m}^2$$

$$4000 \,\mathrm{m}^2 = 30 \,\mathrm{m}^2$$

$$5400000 \,\mathrm{m}^{\,2} =$$

$$6700 \, \text{m}^2 =$$



日にち: 月

名まえ

にあてはまる数を答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。) ・次の

①
$$2000 \,\mathrm{m}^2 = 20$$
 a

$$2 15a = m^2$$

$$380000 \,\mathrm{m}^2 =$$
 ha

$$4 ext{ 2ha} = m^2$$

$$5800000 \,\mathrm{m}^2 =$$
 ha

$$66 a = m^2$$



名まえ

$$\bigcirc$$
 70000 m² = ha

$$240 a = m^2$$

$$38ha = m^2$$

$$4000 \,\mathrm{m}^2 =$$

$$600 \, \text{m}^2 =$$



名まえ

①
$$2500 \,\mathrm{m}^2 =$$
 a

$$2 100 a =$$
 m^2

$$320000 \,\mathrm{m}^2 =$$
 ha

$$49.5$$
 ha = m^2

$$5600000 \,\mathrm{m}^2 =$$
 ha

$$68 a = m^2$$



名まえ

$$\bigcirc$$
 60 a = $\boxed{\qquad}$ m²

$$250000 \,\mathrm{m}^2 =$$
 ha

$$39ha = m^2$$

$$4 \cdot 1000 \,\mathrm{m}^2 =$$

$$6700000 \,\mathrm{m}^2 =$$



日にち: 月

日

名まえ

$$290000 \,\mathrm{m}^2 = \left[\right] \,\mathrm{ha}$$

$$32200 \,\mathrm{m}^2 =$$

$$5 4 m^2 =$$
 cm²

$$6 \text{ 6 km}^2 =$$
 cm²

$$90000 \, \text{cm}^2 =$$



名まえ

$$\odot$$
 6 a = m^2

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

$$3 1000 \,\mathrm{m}^2 =$$

$$4955ha = m^2$$

$$5 70000 \text{cm}^2 = \text{km}^2$$

$$6 50000 \text{cm}^2 =$$
 m^2



名まえ

$$2 60000 \text{cm}^2 =$$
 m^2

$$4 5 a =$$
 m^2

$$5 200000 \text{cm}^2 = \text{km}^2$$

$$6 4000 \,\mathrm{m}^2 =$$



日にち: 月

日

名まえ

$$250000 \,\mathrm{m}^2 =$$
 ha

$$3 1700 \,\mathrm{m}^2 =$$



名まえ

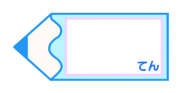
$$34000 \,\mathrm{m}^2 =$$

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

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

名まえ





| にあてはまる数を答えなさい。 (各20点)

②
$$2 lha = [$$
 m^2

$$3 2200 \,\mathrm{m}^2 =$$

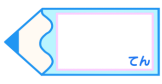
$$490000 \,\mathrm{m}^2 = 10000 \,\mathrm{ha}$$

①
$$250000 \text{cm}^2 =$$
 km²

$$2 150000 \text{cm}^2 =$$
 m^2

名まえ





にあてはまる数を答えなさい。 (各20点)

$$290000 \,\mathrm{m}^2 =$$

$$38000 \,\mathrm{m}^2 =$$

$$4 7 ha = m^2$$

$$2 \ 300000 \text{cm}^2 =$$
 km²



名まえ

| にあてはまる面積の単位を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① | 辺が|0mの正方形の面積 … | a = | OOm²
- ② | 辺が|00mの正方形の面積 … $\left| \begin{array}{c} ha \end{array} \right| = |0000m^2$
- 2 次の にあてはまる数を答えなさい。
 - ① $2 a = [200] m^2$

km²	h	а	2		m²		cm²
			Û				
km²	h	а	2	0	O m²		cm²

 $2 40000 \,\mathrm{m}^2 = 400 \,\mathrm{o}$

km²	4 ha	0	0,	0	O _{m²}		cm²
	Û						
km²	4 ha	0	Oa		m²		cm²

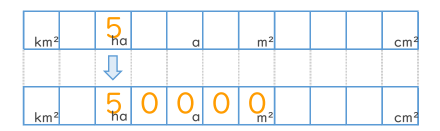


名まえ

| にあてはまる面積の単位を書きましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

- ① | 辺が|0mの正方形の面積 … | a = | OOm²
- ② | 辺が|00mの正方形の面積 … $\left| \begin{array}{c} ha \end{array} \right| = |0000m^2$
- 2 次の にあてはまる数を答えなさい。
 - ① $5 \text{ ha} = \begin{bmatrix} 50000 \\ \end{bmatrix} \text{ m}^2$



 $2 60000 \,\mathrm{m}^2 = 6 \,\mathrm{ha}$

km²	6 ha	0	Oa	0	O m²		cm²
	↓						
km²	6 ha		а		m²		cm²



名まえ



② | 辺が|00mの正方形の面積 …
$$\left| \begin{array}{c} ha \end{array} \right| = |0000m^2$$

①
$$5 a = 500 m^2$$

km²	ha	5 _a		m²		cm²
		Û				
km²	ha	5 _a	0	O m²		cm²

$$2 1000 \,\mathrm{m}^2 = 10 \,\mathrm{a}$$

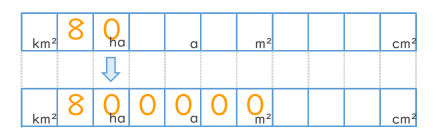
km²	ha		0	0	O m²		cm²
		Ţ					
km²	ha	-	Oa		m²		cm²



名まえ



- ① | 辺が|0mの正方形の面積 … | a = | OOm²
- ② | 辺が|00mの正方形の面積 … |a| |a|
- 2 次の にあてはまる数を答えなさい。 (うすい字はなぞりましょう。)
 - ① $80\text{ha} = 800000 \text{ m}^2$



 $2 40000 \,\mathrm{m}^2 = 4 \,\mathrm{ha}$

km²	4 ha	0	Oa	0	O m²		cm²
	Ţ						
km²	4 ha		а		m²		cm²



名まえ

・次の にあてはまる数を答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

$$25a = 2500 \text{ m}^2$$

$$3 \text{ 3ha} = 30000 \text{ m}^2$$

$$\oplus 3000 \,\mathrm{m}^2 = \boxed{30} \,\mathrm{a}$$

$$5400000 \, \text{m}^2 = 40 \, \text{ha}$$

$$6700 \,\mathrm{m}^2 = 7$$



名まえ

・次の にあてはまる数を答えなさい。(うすい字はなぞりましょう。)

①
$$2000 \,\mathrm{m}^2 = \boxed{20} \,\mathrm{a}$$

$$2 15 a = [1500] m^2$$

$$380000 \,\mathrm{m}^2 = 8$$
 ha

$$4 ext{ 2ha} = 20000 ext{ m}^2$$

$$5800000 \,\mathrm{m}^2 = 80 \,\mathrm{ho}$$

$$66 a = 600 m^2$$



名まえ

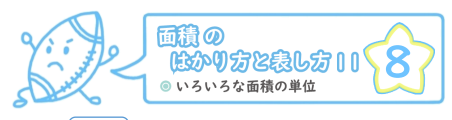
$$\bigcirc 70000 \,\mathrm{m}^{\,2} = \boxed{7} \,\,$$
 ha

$$240 a = 4000 m^2$$

$$38ha = 80000 m^2$$

$$4 6000 \,\mathrm{m}^2 = 60 \,\mathrm{a}$$

$$600 \, \text{m}^2 = 6 \, \text{a}$$



名まえ

①
$$2500 \,\mathrm{m}^2 = \boxed{25}$$
 a

$$2 100 a = [10000] m^2$$

$$320000 \,\mathrm{m}^2 = 2$$
 ha

$$49.5$$
 5ha = 50000 m²

$$5600000 \,\mathrm{m}^2 = 60 \,\mathrm{ho}$$

$$68 a = 800 m^2$$



名まえ

$$\odot 60 \, a = 6000 \, m^2$$

$$250000 \,\mathrm{m}^2 = 5$$
 ha

$$39ha = 90000 m^2$$

$$4 \cdot 1000 \, \text{m}^2 = 10 \, \text{a}$$

$$6700000 \,\mathrm{m}^2 = 70 \,\mathrm{ha}$$



名まえ

$$290000 \,\mathrm{m}^2 = 9 \,\mathrm{ha}$$

$$3 2200 \,\mathrm{m}^2 = 22 \,\mathrm{a}$$

$$4 2lha = 210000 m^2$$

$$5 4 m^2 = 40000 cm^2$$

$$6 \text{ 6 km}^2 = 6000000000 \text{ cm}^2$$

$$\bigcirc 90000 \, \text{cm}^2 = \left[\begin{array}{c} 9 \\ \end{array} \right] \, \text{m}^2$$



名まえ

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

$$3 1000 \,\mathrm{m}^2 = 10 \,\mathrm{a}$$

$$49 55ha = 550000 m^2$$

$$5 70000 \text{cm}^2 = 0.00007 \text{ km}^2$$

$$6 50000 \, \text{cm}^2 = \left[50 \right] \, \text{m}^2$$

②
$$20000 \,\mathrm{m}^2 = \left[\begin{array}{c} 2 \end{array}\right] \,\mathrm{ha}$$



名まえ

①
$$40ha = 400000 m^2$$

$$2 60000 \text{cm}^2 = 6 \text{ m}^2$$

$$3 \ 9 \ \text{km}^2 = \left[\ 9000000000 \ \right] \ \text{cm}^2$$

$$4 5 a = 500 m^2$$

$$5 200000 \text{cm}^2 = 0.0002 \text{ km}^2$$

$$6 4000 \,\mathrm{m}^2 = 40 \,\mathrm{a}$$



名まえ

$$\odot$$
 30 a = $\left[3000\right]$ m²

$$250000 \,\mathrm{m}^2 = 5$$

$$3 1700 \,\mathrm{m}^2 = [17] \,\mathrm{a}$$

$$4 5 m^2 = 50000 cm^2$$

$$6 7 \text{km}^2 = 7000000000 \text{cm}^2$$



名まえ

$$2 0.0002 \text{km}^2 = 2000000 \text{ cm}^2$$

$$34000 \,\mathrm{m}^2 = 40 \,\mathrm{a}$$

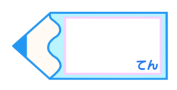
$$4 \text{ 70ha} = 700000 \text{ m}^2$$

©
$$200000 \text{cm}^2 = [0.0002] \text{ km}^2$$

$$\bigcirc 60000 \,\mathrm{m}^2 = \boxed{6} \,\mathrm{ha}$$

名まえ





| にあてはまる数を答えなさい。 (各20点)

$$2 1 ha = 2 1 0 0 0 m^2$$

$$3 2200 \,\mathrm{m}^2 = 22 \,\mathrm{a}$$

$$490000 \,\mathrm{m}^2 = 9$$

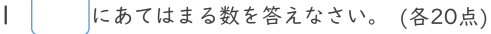
①
$$250000 \text{cm}^2 = \begin{bmatrix} 0.000025 \end{bmatrix} \text{km}^2$$

$$2 \ 150000 \text{cm}^2 = [15] \ \text{m}^2$$









$$290000 \,\mathrm{m}^2 = 9 \,\mathrm{ha}$$

$$38000 \,\mathrm{m}^2 = 80$$

$$\odot 60000 \text{cm}^2 = \left[6 \right] \text{m}^2$$

$$2 \ 300000 \text{cm}^2 = 0.0003 \text{ km}^2$$