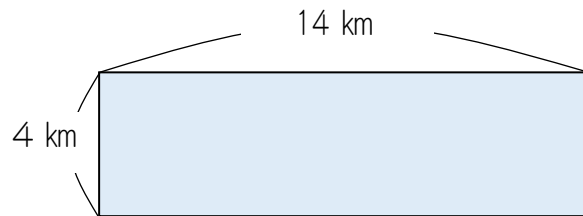
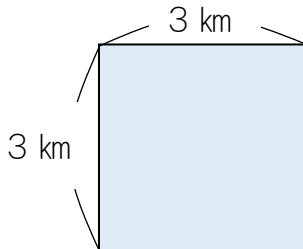


いろいろな面積の単位（と ha）

（基本）

1

次のような正方形や長方形の面積を求めなさい。



式： _____

式： _____

答え：()

答え：()

2

次の問題をときましょう。

① 1辺が8 kmの正方形の面積は何 km^2 でしょうか。

式： _____

答え：()

② たてが15 km，横が9 kmの長方形の面積は何 km^2 でしょうか。

式： _____

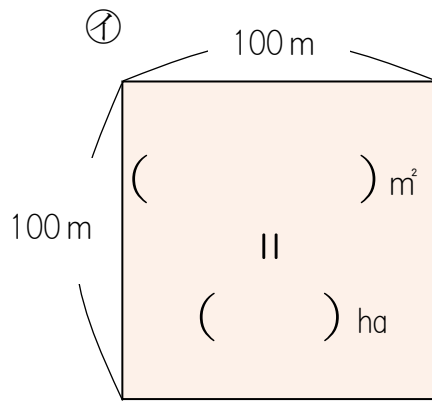
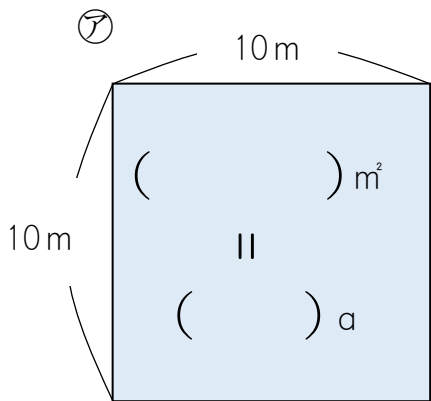
答え：()

いろいろな面積の単位 (と ha)



名前 _____ 月 日 _____

3 次のような、面積の正方形㉗, ㉘があります。



① 正方形の中の () にあてはまる数字を書き入れましょう。

② 次の () にあてはまる数字や単位を書き入れましょう。

・上の図の㉗のように、1辺が () mの正方形の面積を

1 () と書き、1アールと読みます。

・上の図の㉘のように、1辺が () mの正方形の面積を

1 () と書き、1ヘクタールと読みます。

4 下の表に 1 km^2 , 1 m^2 , 1 cm^2 , 1 ha , 1 a をそれぞれ書き入れましょう。

正方形の1辺の長さ	1 km	100m	10m	1 m	10cm	1 cm
正方形の面積					100cm^2	

いろいろな面積の単位 (と ha)



名前

月 日

5 次の () にあてはまる数字を書き入れましょう。

① $1 \text{ km}^2 = (\quad) \text{ m}^2$

② $6 \text{ ha} = (\quad) \text{ a}$

③ $250000 \text{ m}^2 = (\quad) \text{ ha} = (\quad) \text{ a}$

④ $500000 \text{ a} = (\quad) \text{ ha} = (\quad) \text{ km}^2$

6 たてが 5 km, 横が 8 km の長方形の形をした地区があります。この地区の面積は何 km^2 でしょうか。また, ha や a でも表しましょう。

式: _____ 答え: () km^2

答え: () ha

答え: () a