

長方形や正方形の面積と小数

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

次の長方形や正方形の面積を求めましょう

① たてが 6.5 m 横が 4.6 m の長方形の面積

② たてが 1.1 m 横が 1.3 m の長方形の面積

③ 1辺が 3.8 m の正方形の面積

④ たてが 8.2 km 横が 8.7 km の長方形の面積

⑤ たてが 1.4 km 横が 1.7 km の長方形の面積

⑥ 1辺が 4.8 km の正方形の面積

長方形や正方形の面積と小数

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

次の長方形や正方形の面積を求めましょう

① たてが 6.5 m 横が 4.6 m の長方形の面積

$$6.5 \times 4.6 = 29.9 \quad \underline{29.9 \text{ m}^2}$$

② たてが 1.1 m 横が 1.3 m の長方形の面積

$$1.1 \times 1.3 = 1.43 \quad \underline{1.43 \text{ m}^2}$$

③ 1辺が 3.8 m の正方形の面積

$$3.8 \times 3.8 = 14.44 \quad \underline{14.44 \text{ m}^2}$$

④ たてが 8.2 km 横が 8.7 km の長方形の面積

$$8.2 \times 8.7 = 71.34 \quad \underline{71.34 \text{ km}^2}$$

⑤ たてが 1.4 km 横が 1.7 km の長方形の面積

$$1.4 \times 1.7 = 2.38 \quad \underline{2.38 \text{ km}^2}$$

⑥ 1辺が 4.8 km の正方形の面積

$$4.8 \times 4.8 = 23.04 \quad \underline{23.04 \text{ km}^2}$$