

長方形や正方形の面積の単位

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

次の長方形や正方形の面積を
ha(ヘクタール)の単位で求めましょう

① たてが 700 m 横が 300 m の長方形の面積

② たてが 900 m 横が 600 m の長方形の面積

③ たてが 500 m 横が 200 m の長方形の面積

④ たてが 400 m 横が 800 m の長方形の面積

⑤ 1辺が 200 m の正方形の面積

⑥ 1辺が 700 m の正方形の面積

長方形や正方形の面積の単位

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

次の長方形や正方形の面積を
ha(ヘクタール)の単位で求めましょう

① たてが 700 m 横が 300 m の長方形の面積

$$700 \times 300 = 210000$$

$$210000 \text{ m}^2 = 21 \text{ ha} \quad \underline{21 \text{ ha}}$$

② たてが 900 m 横が 600 m の長方形の面積

$$900 \times 600 = 540000$$

$$540000 \text{ m}^2 = 54 \text{ ha} \quad \underline{54 \text{ ha}}$$

③ たてが 500 m 横が 200 m の長方形の面積

$$500 \times 200 = 100000$$

$$100000 \text{ m}^2 = 10 \text{ ha} \quad \underline{10 \text{ ha}}$$

④ たてが 400 m 横が 800 m の長方形の面積

$$400 \times 800 = 320000$$

$$320000 \text{ m}^2 = 32 \text{ ha} \quad \underline{32 \text{ ha}}$$

⑤ 1辺が 200 m の正方形の面積

$$200 \times 200 = 40000$$

$$40000 \text{ m}^2 = 4 \text{ ha} \quad \underline{4 \text{ ha}}$$

⑥ 1辺が 700 m の正方形の面積

$$700 \times 700 = 490000$$

$$490000 \text{ m}^2 = 49 \text{ ha} \quad \underline{49 \text{ ha}}$$