

**1 面積を求めましょう。(各 10 点 × 4 問 = 40 点)**

(1) たて 5cm、よこ 8cm の長方形

式：                      答え：

(2) 一辺が 9cm の正方形

式：                      答え：

(3) たて 6m、よこ 7m の長方形

式：                      答え：

(4) たて 20m、よこ 30m の長方形

式：                      答え：

**2 □に当てはまる数を書きましょう。(各 10 点 × 3 問 = 30 点)**(1)  $1\text{m}^2 = \square \text{cm}^2$                        $\square =$ (2)  $1\text{a} = \square \text{m}^2$                        $\square =$ (3)  $1\text{ha} = \square \text{m}^2$                        $\square =$ **3 次の面積を求めましょう。(15 点 × 2 問 = 30 点)**

(1) 校庭は、たて 50m、よこ 80m の長方形です。

校庭の面積は何  $\text{m}^2$  ですか。何 a ですか。

式：

答え：               $\text{m}^2 =$               a

(2) たて 100m、よこ 200m の農地の面積は何 ha ですか。

式：

答え：