

# 6

## 平行四辺形の面積（1）

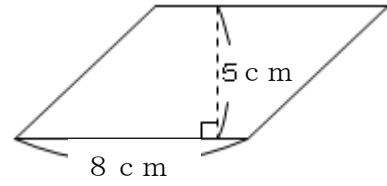
年 組 番 名前

（平行四辺形の面積）

平行四辺形の面積は底辺×高さで求めることができます。

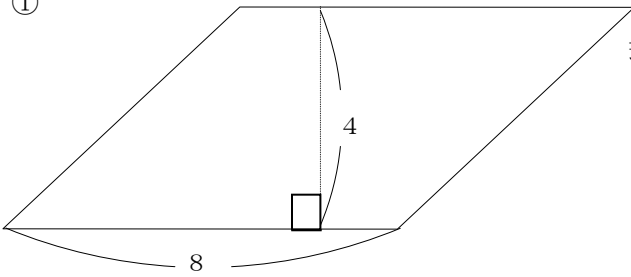
式  $8 \times 5 = 40$

答え  $40 \text{ cm}^2$



練習 次の平行四辺形の面積を求めましょう。単位はcmです。

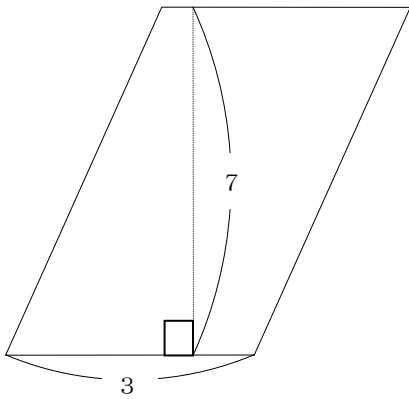
①



式  $8 \times 4 = 32$

答え  $32 \text{ cm}^2$

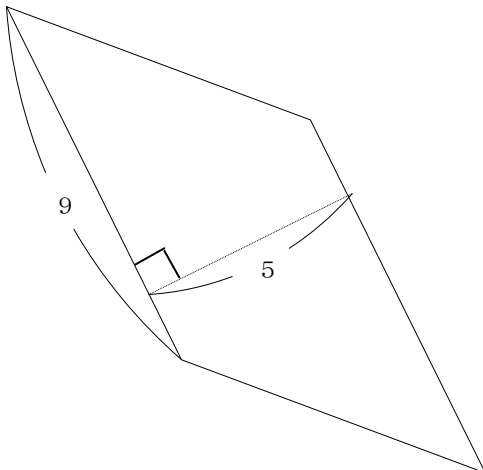
②



式  $3 \times 7 = 21$

答え  $21 \text{ cm}^2$

③



式  $9 \times 5 = 45$

答え  $45 \text{ cm}^2$