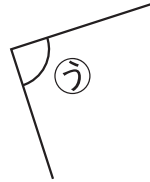
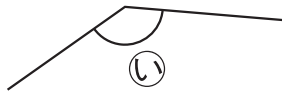
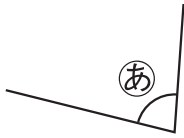


## じゅんぴ

## 垂直・平行と四角形

なまえ

1 ㉑, ㉒, ㉓の角で, 直角はどれですか。記号で答えましょう。



●直角(90°)の理解

( ㉓ )

2 □にあてはまることばや数を書きましょう。

① 4本の直線でかこまれた形を **四角形** といいます。

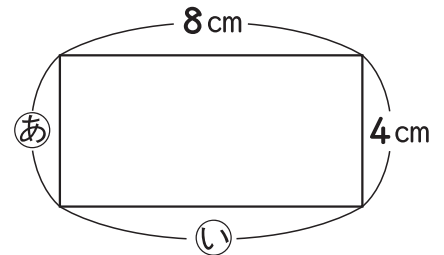
② 長方形や正方形の4つの角の大きさは, みんな **直角(90°)** (同じ) です。

③ 右の長方形の㉑の辺の長さは **4** cm,

㉒の辺の長さは **8** cmです。

●長方形や正方形の角の大きさの理解

●長方形の辺の長さの理解

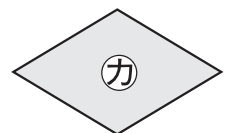
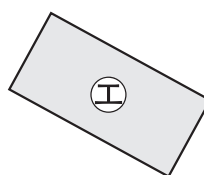
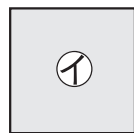
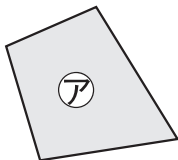


④ 正方形の4つの辺の長さは, みんな

**同じ** になっています。

●正方形の辺の長さの理解

3 下の㉔~㉙の四角形の中から, 長方形と正方形をえらびましょう。



まず, 4つの角が  
直角になっている  
四角形をさがそう。



●長方形, 正方形の形の理解

長方形 ( ㉗ )

正方形 ( ㉕ )