

◆各問題について、自分で自信があるかないか、マークに○をつけましょう。

自信あり まあまあ自信あり 少し自信なし 自信なし

4年

16. 直方体と立方体

クラス		名前	
-----	--	----	--

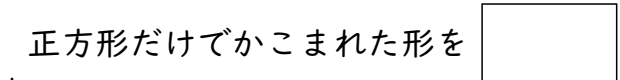
① 次の□にあてはまる言葉や数を書きましょう。

① 長方形や、長方形と正方形でかこまれた形を



といいます。

② 正方形だけでかこまれた形を といいます。



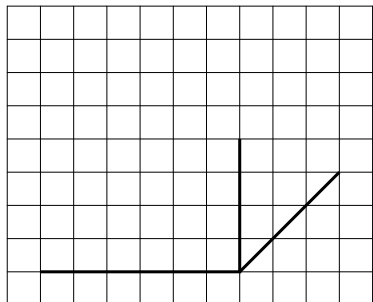
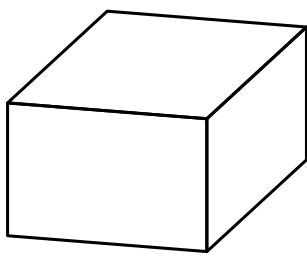
③ 直方体や立方体には、面が つ、辺が



つあります。



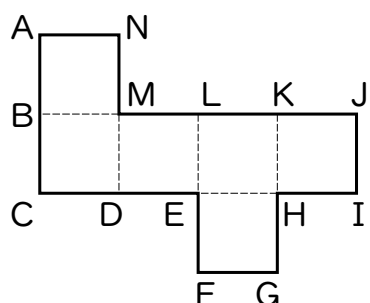
② 下のような直方体の見取り図の続きを書きましょう。



③ 右の立方体の展開図を組み立てます。

① 辺ANに重なるのはどの辺ですか。

()

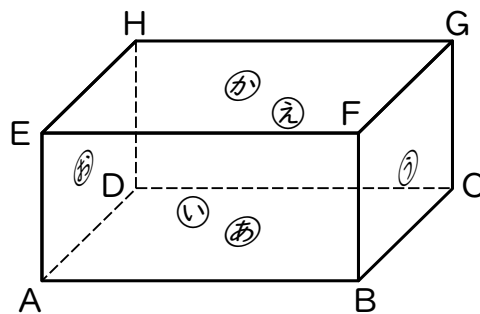


② 頂点Cと重なる頂点をすべて書きましょう。

()



④ 下の直方体をみて答えましょう。



① ⑨の面と平行な面はどれですか。

()

② ⑨の面と垂直な面はいくつありますか。

()

③ 辺DCと垂直な辺をすべて書きましょう。

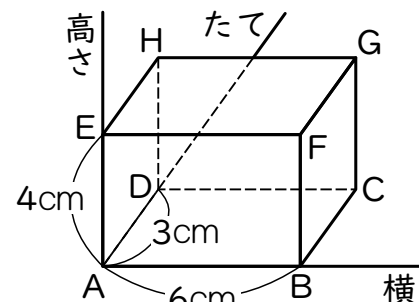
()

④ ⑩の面と平行な辺をすべて書きましょう。

()



⑤ 右の直方体で、頂点Aをもとにしたとき、次の頂点はどのように表すことができますか。



① 頂点F

横()cm たて()cm 高さ()cm

② 頂点H

横()cm たて()cm 高さ()cm



(直方体と立方体) の学習をふりかえって

★ この学習は楽しかったですか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

● 感想を自由に書きましょう。(じゅぎょうの中で、おもしろかったことや気づいたことなど)

◆ この学習はよくわかりましたか。

(はい まあまあ 少し いいえ)