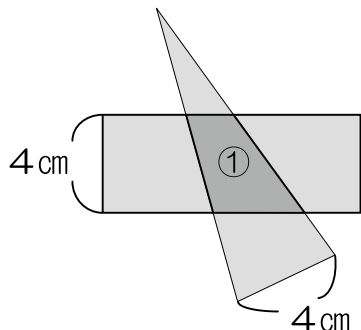


5

次の問題に答えましょう。

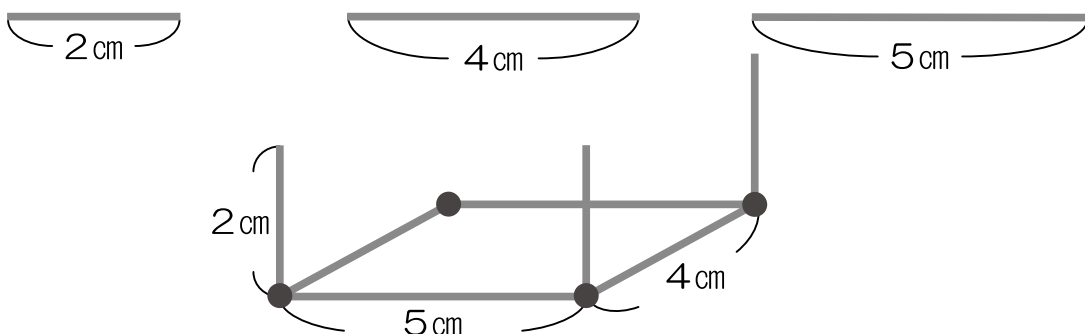
- (1) 下の図のように、三角形と長方形を重ねました。



- ① 重なった部分にできた四角形の名前を答えましょう。
 ② ①の四角形について説明した文をアからエの中から1つ選んで、その記号を書きましょう。

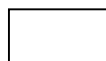
- ア 向かい合った2組の辺がどちらも平行になっている四角形
- イ 辺の長さがみんな等しい四角形
- ウ 向かい合った1組の辺が平行な四角形
- エ 向かい合った1組の辺が平行で、その長さが等しい四角形

- (2) たて4cm、横5cm、高さ2cmの直方体を、下の図のように、3種類の長さのぼうとねんど玉を使ってつくります。



- ① 直方体をつくるには、4cmのぼうは、全部で何本使いますか。
 ② 直方体をつくるには、ねんど玉は、全部で何こ使いますか。

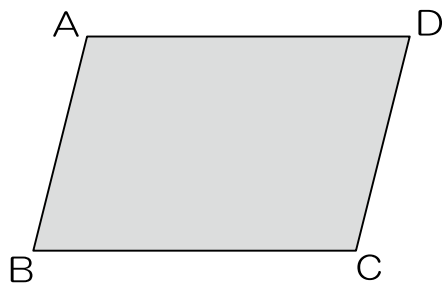
(3) 下の図のような平行四辺形ABCDがあります。



の中に同じ平行四辺形をかきます。

はじめに辺BCの長さをはかり、辺BCをかきました。

次にすることとして、まちがっているものをアからエの中から1つ選び、その記号を書きましょう。



ア 辺ABの長さをはかる。

イ 角Cの大きさをはかる。

ウ 辺ADの長さをはかる。

エ 角Bの大きさをはかる。