

4年

算数

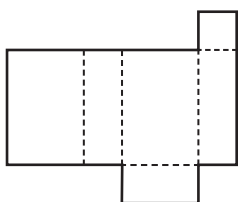
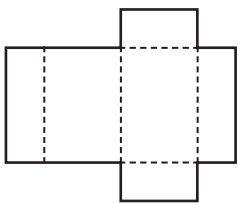
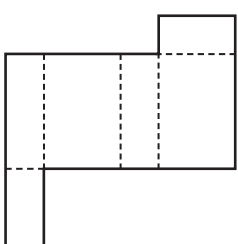
てん 展開図

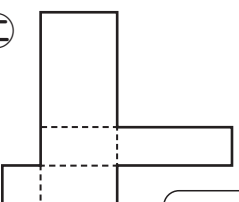
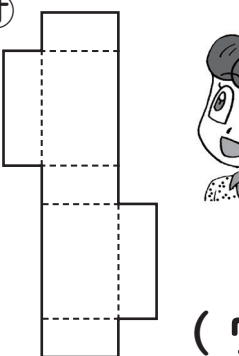
4年 組

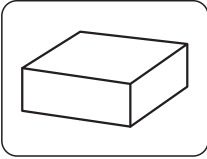
名前


() に答えを書きましょう。

① 直方体の正しい展開図をすべて記号で書きましょう。

ア  イ  ウ 

エ  オ 

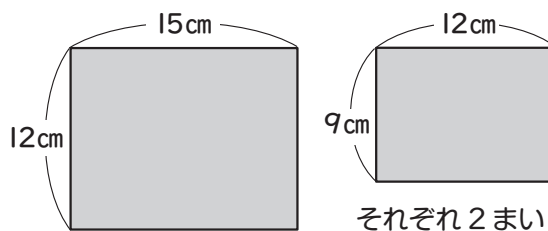





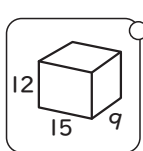

かじん

答え (ウエ)

② 直方体を作るために
下のような長方形の板を
2まいずつ作りました。

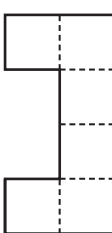
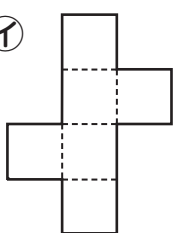
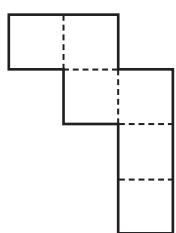
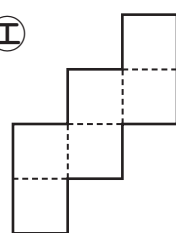
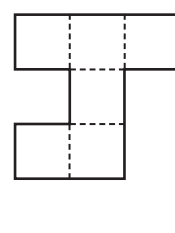


あとは、2つの辺の長さが
(15) cmと(9) cmの
長方形の板を(2)まい
作るとできるね。

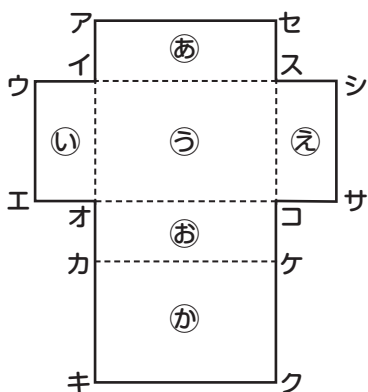
ミオ きんた

③ 立方体の正しい展開図をすべて記号で書きましょう。

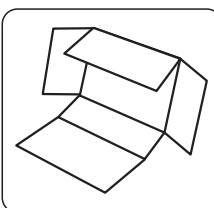
ア  イ  ウ  エ  オ 

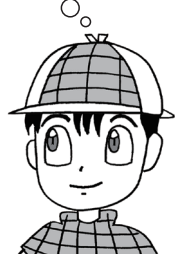
答え (イエ)

④ 下の展開図からできる直方体について答えましょう。



- ① 辺カキと重なる辺は (辺ウエ)
- ② 頂点クと重なる2つの頂点は (頂点セ) と (頂点シ)
- ③ 面うと平行な面は (面か)
- ④ 面おと垂直な4つの面は (面い 面う 面え 面か)





レン