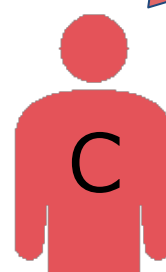
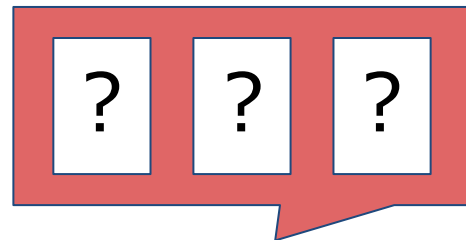
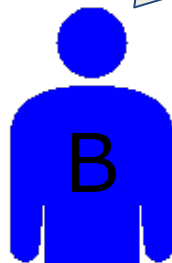
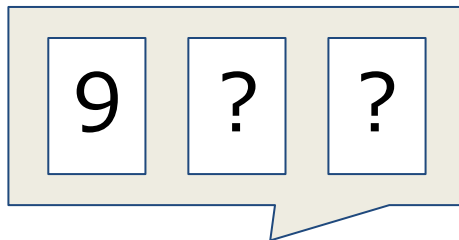
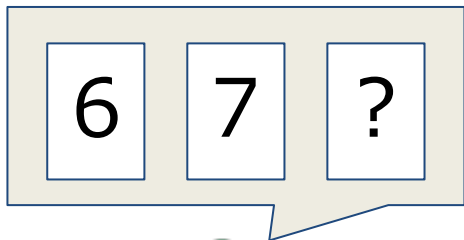


# くぼ 配られたカードは？



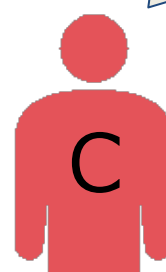
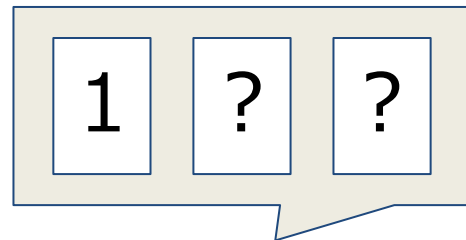
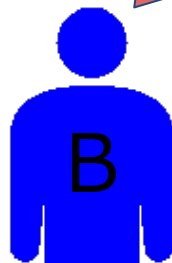
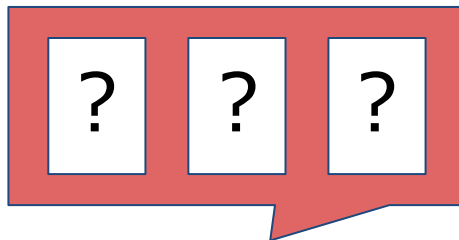
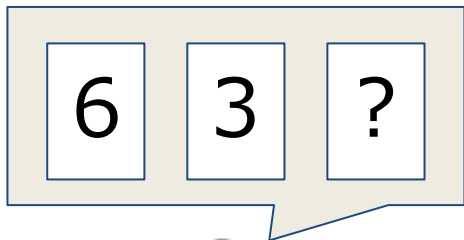
1から9までの数字が書かれたカードが1枚ずつあります。Aくん、Bくん、Cくんの3人に3枚ずつ配ったところ、3人ともカードの数の合計が同じになりました。下のイラストをヒントに、Cくんの持つカードを当ててください！



# くぼ 配られたカードは？②



1から9までの数字が書かれたカードが1枚ずつあります。Aくん、Bくん、Cくんの3人に3枚ずつ配ったところ、Bくんの合計がAくんより1多く、Cくんより1少なくなりました。下のイラストをヒントに、Bくんの持つカードを当ててください！

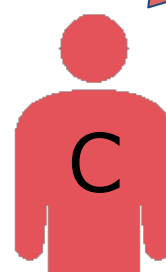
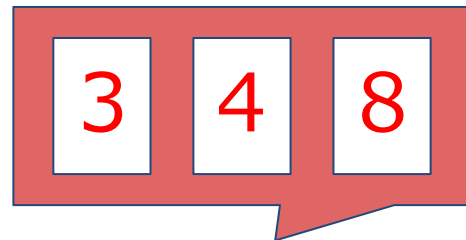
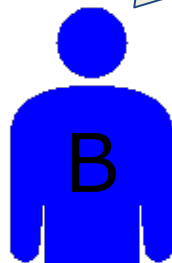
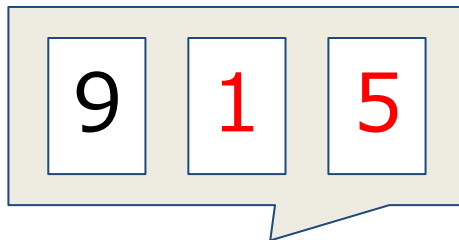
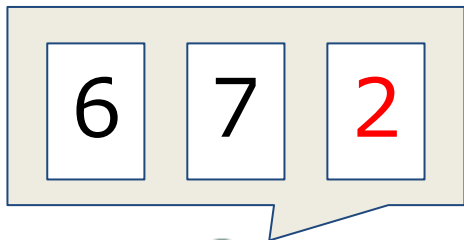


くぼ  
配られたカードは？ **こたえ**

【かんがえかた】

1から9までを<sup>すべ</sup> <sup>た</sup>全て足すと、45になります。<sup>にん</sup> 3人ともカードの<sup>かず</sup> <sup>ごうけい</sup>数の合計はおなじ  
なので、45を3で分けると、15ずつになります。

Aくんから、<sup>じゅんばん</sup>順番にこたえが15になるように<sup>ざん</sup>たし算をつくっていけば、Cくんの  
カードがわかります。



# くぼ 配られたカードは？② **こたえ**

【かんがえかた】

1から9までを<sup>すべ</sup> <sup>た</sup>全て足すと、45になり、<sup>にん</sup> 3人のカードの合計が<sup>ごうけい</sup> <sup>おな</sup> <sup>ばあい</sup> 15の場合は45を3で<sup>わ</sup> 分けて15になることがわかりました。ここで、AくんがBくんより<sup>すく</sup> 1少なく、Cくんが<sup>おお</sup> 1多くなることから、Aくんは $15 - 1 = 14$ 、Cくんは $15 + 1 = 16$ とわかり、それぞれ合計が<sup>ごうけい</sup> 14、15、16になるように<sup>ざん</sup> <sup>つく</sup> たし算を作ります。

