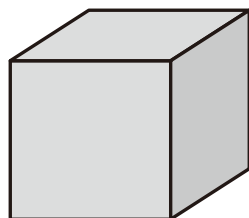


なまえ

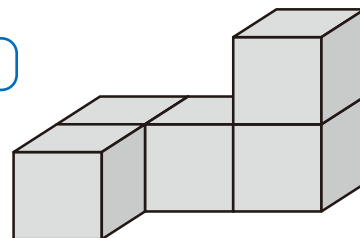
●サイコロの かたちの つみきをつかった パズルだよ



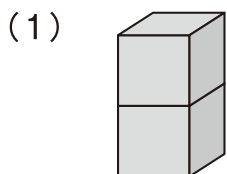
サイコロは  
6つのしかくで  
できている  
にゃ♪



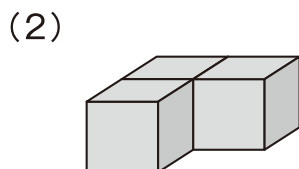
5こつむと



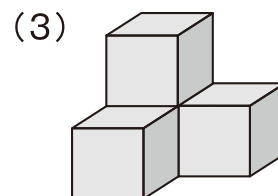
●サイコロの かたちの つみきは、なんこ つかわれているかな？



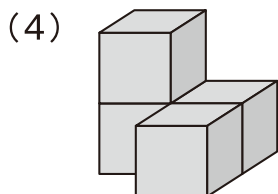
こたえ 2こ



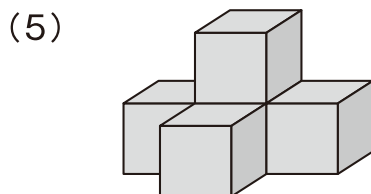
こたえ 3こ



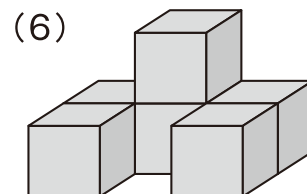
こたえ 4こ



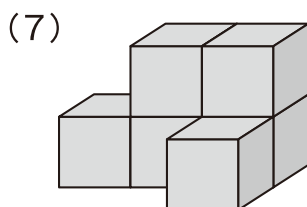
こたえ 4こ



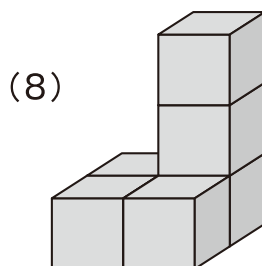
こたえ 5こ



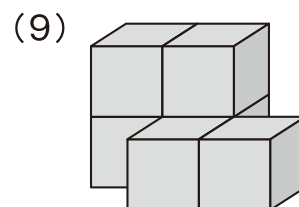
こたえ 6こ



こたえ 6こ



こたえ 6こ



こたえ 6こ

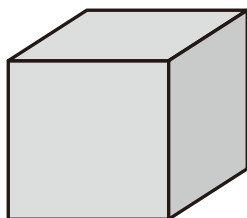
なまえ

●サイコロの かたちの つみきをつかった パズルだよ

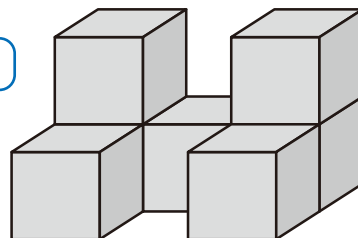


みそら

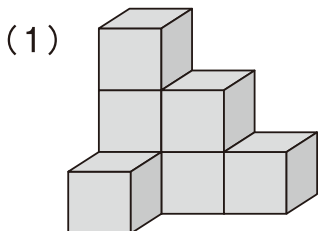
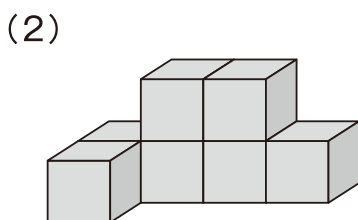
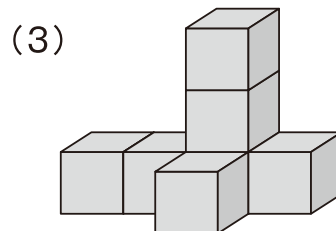
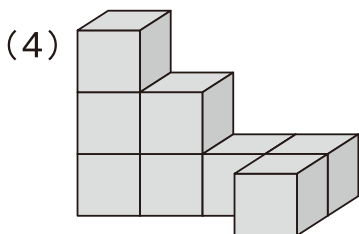
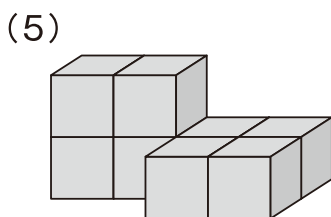
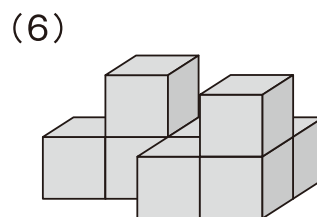
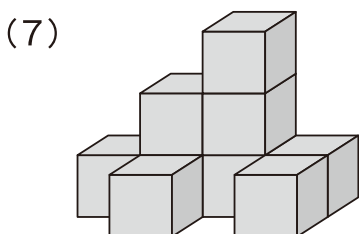
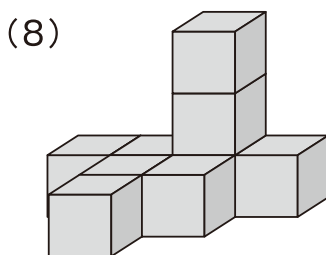
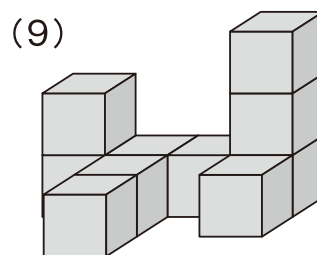
サイコロは  
6つのしかくで  
できている  
にゃ♪



7こつむと



●サイコロの かたちの つみきは、なんこ つかわれているかな？

こたえ 7ここたえ 7ここたえ 7ここたえ 8ここたえ 8ここたえ 8ここたえ 9ここたえ 9ここたえ 10こ

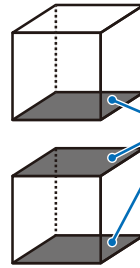
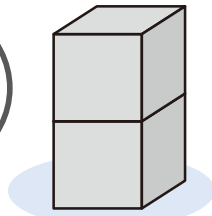
なまえ

●みえている□は、なんこかな？



みそら

くっついて  
いる□は  
みえないにや



みえているのは  
 $6-1=5$  だから 5こ

みえていない

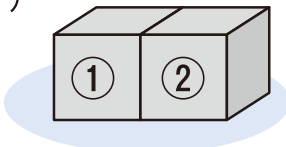
みえているのは  
 $6-2=4$  だから 4こ

みえているのは、ぜんぶで  $5+4=9$ こ

●サイコロの かたちの つみきを、テーブルの上で <sup>うえ</sup>かさねたよ。みえている□は、なんこかな？

ヒント:どの つみきも、<sup>した</sup>下の □ は みえないよ

(1)

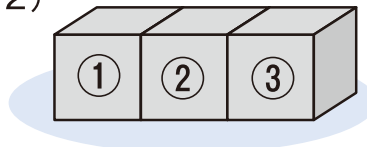


①のつみき  $6 - \square = \square$

②のつみき  $6 - \square = \square$

こたえ 8こ

(2)



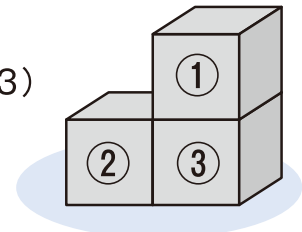
①のつみき  $6 - \square = \square$

②のつみき  $6 - \square = \square$

③のつみき  $6 - \square = \square$

こたえ 11こ

(3)



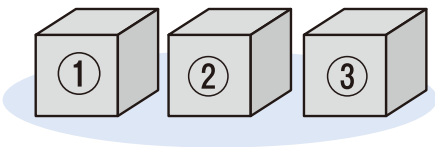
①のつみき  $6 - \square = \square$

②のつみき  $6 - \square = \square$

③のつみき  $6 - \square = \square$

こたえ 12こ

(4)



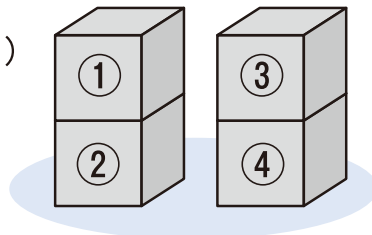
①のつみき  $6 - \square = \square$

②のつみき  $6 - \square = \square$

③のつみき  $6 - \square = \square$

こたえ 15こ

(5)



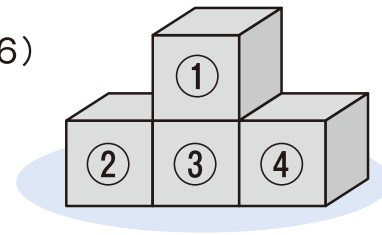
①のつみき  $6 - \square = \square$

②のつみき  $6 - \square = \square$

③と④のかずは、①と②と おなじ

こたえ 18こ

(6)



①のつみき  $6 - \square = \square$

②のつみき  $6 - \square = \square$

③のつみき  $6 - \square = \square$

④のつみき  $6 - \square = \square$

こたえ 15こ

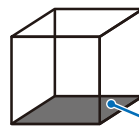
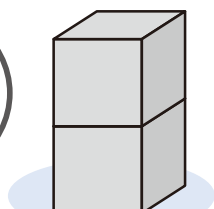
なまえ

●みえている□は、なんこかな？



みそら

くっついて  
いる□は  
みえないにや



みえているのは  
 $6-1=5$  だから 5こ

みえていない

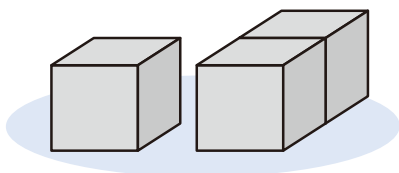
みえているのは  
 $6-2=4$  だから 4こ

みえているのは、ぜんぶで  $5+4=9$ こ

●サイコロの かたちの つみきを かさねたよ。みえている□は、なんこかな？

ヒント:どの つみきでも、下の<sup>した</sup>□は みえないよ

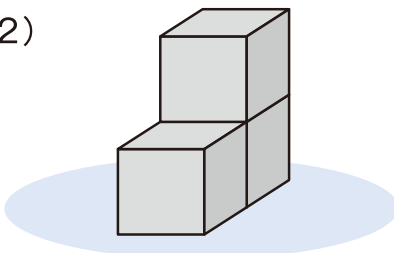
(1)



$$5+4+4=13$$

こたえ 13こ

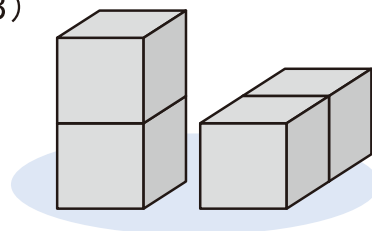
(2)



$$5+3+4=12$$

こたえ 12こ

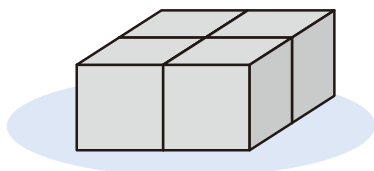
(3)



$$5+4+4+4=17$$

こたえ 17こ

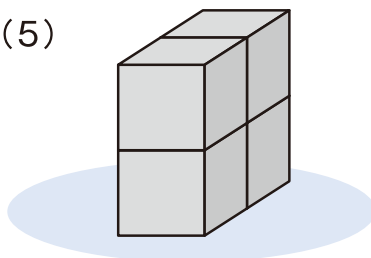
(4)



$$3+3+3+3=12$$

こたえ 12こ

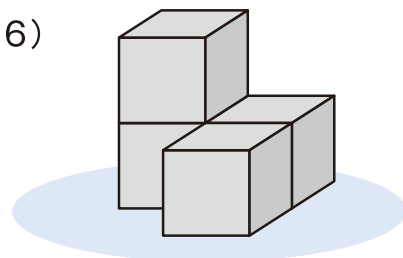
(5)



$$4+4+3+3=14$$

こたえ 14こ

(6)



$$5+3+3+4=15$$

こたえ 15こ