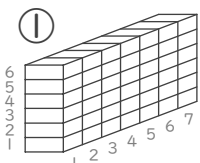
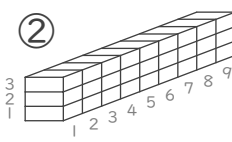
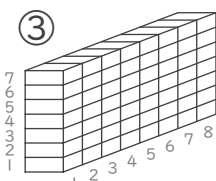
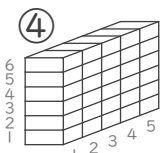


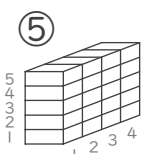
■ かけ算をつかってブロックの数を数えましょう。

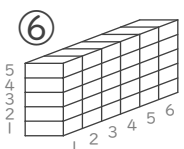
①  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

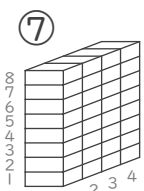
②  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

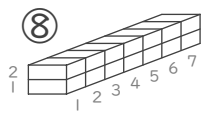
③  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

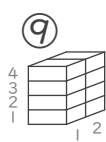
④  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

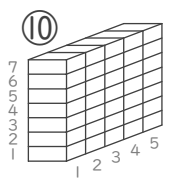
⑤  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

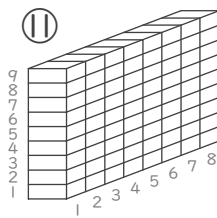
⑥  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

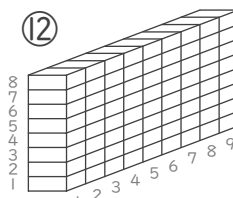
⑦  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

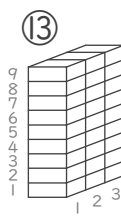
⑧  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

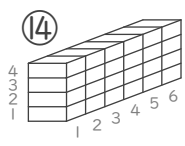
⑨  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

⑩  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

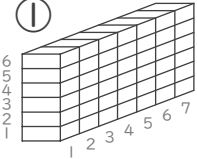
⑪  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

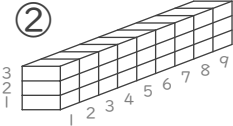
⑫  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

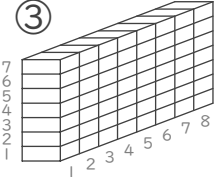
⑬  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

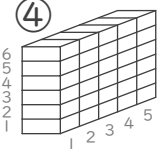
⑭  (しき)  $\square \times \square = \square$   
 ブロックの数  こ

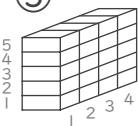
■ かけ算をつかってブロックの数を数えましょう。

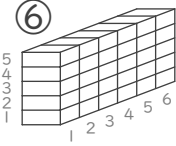
①  (しき)  $6 \times 7 = 42$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 42 こ

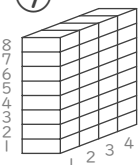
②  (しき)  $3 \times 9 = 27$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 27 こ

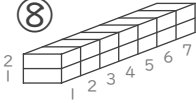
③  (しき)  $7 \times 8 = 56$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 56 こ


④  (しき)  $6 \times 5 = 30$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 30 こ

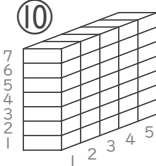
⑤  (しき)  $5 \times 4 = 20$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 20 こ

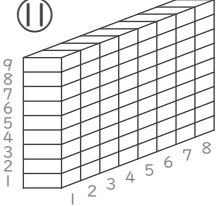
⑥  (しき)  $5 \times 6 = 30$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 30 こ

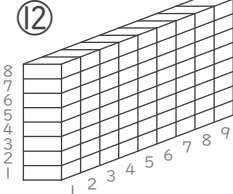
⑦  (しき)  $8 \times 4 = 32$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 32 こ

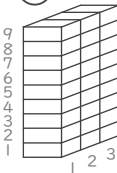
⑧  (しき)  $2 \times 7 = 14$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 14 こ

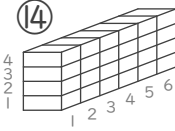
⑨  (しき)  $4 \times 2 = 8$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 8 こ

⑩  (しき)  $7 \times 5 = 35$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 35 こ

⑪  (しき)  $9 \times 8 = 72$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 72 こ

⑫  (しき)  $8 \times 9 = 72$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 72 こ

⑬  (しき)  $9 \times 3 = 27$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 27 こ

⑭  (しき)  $4 \times 6 = 24$   
 ぎやくでも○  
 ブロックの数 24 こ