



## かけ算 4

● かける数が  
1小さくなると・・・



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 7のだんについて考えましょう。

① 次の  に数を書きましょう。

ア  $7 \times \square = 21$


イ  $7 \times \square + 7 = 21$

② アの式も イの式も答えが、21になります。


次の  に数を書きましょう。

$$7 \times 3 = 7 \times 2 + \square$$


2 下の①、②は、かけ算九九表の一部です。

 でかかれている数をいみましょう。

①

28	32		
35	40	45	
42	48	54	

②

12	18	24	
14	21	28	
16	24		

答え： \_\_\_\_\_

答え： \_\_\_\_\_





## かけ算 4

● かける数が  
1小さくなると・・・



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 7のだんについて考えましょう。

① 次の  に数を書きましょう。

㊦  $7 \times 3 = 21$


㊧  $7 \times 2 + 7 = 21$

② ㊦の式も ㊧の式も答えが、21になります。


次の  に数を書きましょう。

$$7 \times 3 = 7 \times 2 + 7$$

2 下の①、②は、かけ算九九表の一部です。


 でかかれている数をいみましょう。

①

28	32		
35	40	45	
42	48	54	

答え： 36

②

12	18	24	
14	21	28	
16	24		

答え： 32

