



かけ算 4

● かける数が
1小さくなると・・・

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 6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 $6 \times \square = 42$


イ $6 \times \square + 6 = 42$

② アの式も イの式も答えが、42になります。

次の に数を書きましょう。

$$6 \times 7 = 6 \times 6 + \square$$


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

		12	16	
	10	15	20	
	12	18	24	

②

	35	40	45	
	42	48		
	49	56	63	

答え： _____

答え： _____





かけ算 4

● かける数が
1小さくなると・・・

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 6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。

㊦ $6 \times 7 = 42$


㊧ $6 \times 6 + 6 = 42$

② ㊦の式も ㊧の式も答えが、42になります。

次の に数を書きましょう。

$$6 \times 7 = 6 \times 6 + 6$$

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

		12	16	
	10	15	20	
	12	18	24	

答え： 8

②

	35	40	45	
	42	48		
	49	56	63	

答え： 54

