



## かけ算 5

● かける数が  
1大きくなると・・・

12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の  に数を書きましょう。

	かける数								
かけられる数	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18

①  $2 \times 4 = 2 \times \square - 2$

②  $2 \times 2 = 2 \times \square - 2$

③  $2 \times 6 = 2 \times \square + 2$

2 9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。

□  $9 \times \square = 18$

①  $9 \times \square + 9 = 18$

② □の式も □の式も答えが、18になります。

次の  に数を書きましょう。

$9 \times 2 = 9 \times 1 + \square$



## かけ算 5

● かける数が  
1大きくなると・・・

12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の  に数を書きましょう。

	かける数								
かけられる数	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18

①  $2 \times 4 = 2 \times \boxed{5} - 2$

②  $2 \times 2 = 2 \times \boxed{3} - 2$

③  $2 \times 6 = 2 \times \boxed{5} + 2$

2 9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。

□  $9 \times \boxed{2} = 18$

①  $9 \times \boxed{1} + 9 = 18$

② □ の式も □ の式も答えが、18になります。

次の  に数を書きましょう。

$$9 \times 2 = 9 \times 1 + \boxed{9}$$

