

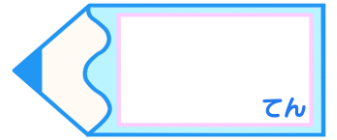


かけ算 5

● かける数が
1大きくなると・・・



目指せ80点!



名まえ _____

1 次の に数を書きましょう。(各20点)

	かける数								
かけられる数	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54

① $6 \times 3 = 6 \times \square + 6$

② $6 \times 7 = 6 \times \square + 6$

③ $6 \times 3 = 6 \times \square - 6$

2 3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。(各15点)

□ $3 \times \square = 18$

① $3 \times \square + 3 = 18$

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。(10点)

$3 \times 6 = 3 \times 5 + \square$



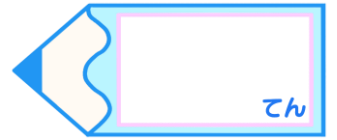


かけ算 5

● かける数が
1大きくなると・・・

15

目指せ80点!



名まえ _____

1 次の に数を書きましょう。(各20点)

	かける数								
かけられる数	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54

① $6 \times 3 = 6 \times \boxed{2} + 6$

② $6 \times 7 = 6 \times \boxed{6} + 6$

③ $6 \times 3 = 6 \times \boxed{4} - 6$

2 3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。(各15点)

□ $3 \times \boxed{6} = 18$

① $3 \times \boxed{5} + 3 = 18$

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。(10点)

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

