

学年・組	年 組	名 前
------	-----	-----

$$\begin{array}{c}
 \times 4 \\
 \overbrace{25 \times 12}^{\times 4} = 100 \times 3 \\
 \underbrace{\hspace{10em}}_{\div 4} \\
 = 300
 \end{array}$$

$4 \times 25 = 100$   
 または  
 $25 \times 4 = 100$   
 を利用します。

$$\begin{array}{c}
 \times 8 \\
 \overbrace{125 \times 16}^{\times 8} = 1000 \times 2 \\
 \underbrace{\hspace{10em}}_{\div 8} \\
 = 2000
 \end{array}$$

$8 \times 125 = 1000$   
 または  
 $125 \times 8 = 1000$   
 を利用します。

① 次の計算を暗算でしましょう。

- ①  $25 \times 8 =$
- ②  $25 \times 16 =$
- ③  $25 \times 24 =$
- ④  $25 \times 28 =$
- ⑤  $25 \times 32 =$
- ⑥  $25 \times 36 =$
- ⑦  $25 \times 44 =$

① 次の計算を暗算でしましょう。

- ①  $125 \times 24 =$
- ②  $125 \times 32 =$
- ③  $125 \times 40 =$
- ④  $125 \times 48 =$
- ⑤  $125 \times 56 =$
- ⑥  $125 \times 64 =$
- ⑦  $125 \times 72 =$