



一位數除兩位數

Dividing 2-Digit Numbers by 1-Digit Numbers



計算：
Calculating：

①

$$6 \overline{) 78}$$

②

$$3 \overline{) 81}$$

③

$$7 \overline{) 91}$$

④

$$8 \overline{) 88}$$

⑤

$$8 \overline{) 96}$$

⑥

$$3 \overline{) 63}$$

⑦

$$2 \overline{) 92}$$

⑧

$$5 \overline{) 50}$$

⑨

$$4 \overline{) 78}$$

⑩

$$9 \overline{) 60}$$

⑪

$$6 \overline{) 55}$$

⑫

$$7 \overline{) 79}$$

計算下面各題並驗算：

Calculate and check the answers :

① $55 \div 5 =$

$\overline{) \quad \quad \quad}$ 驗算
checking : $\times \quad \quad \quad$

② $76 \div 2 =$

$\overline{) \quad \quad \quad}$ 驗算
checking : $\times \quad \quad \quad$

③ $98 \div 7 =$

$\overline{) \quad \quad \quad}$ 驗算
checking : $\times \quad \quad \quad$

④ $64 \div 4 =$

$\overline{) \quad \quad \quad}$ 驗算
checking : $\times \quad \quad \quad$

⑤ $86 \div 3 =$

$\overline{) \quad \quad \quad}$ 驗算
checking : $\times \quad \quad \quad$
 $\quad \quad \quad + \quad \quad \quad$

⑥ $49 \div 6 =$

$\overline{) \quad \quad \quad}$ 驗算
checking : $\times \quad \quad \quad$
 $\quad \quad \quad + \quad \quad \quad$

填空：

Fill in the blanks :

① $\text{☼} \times 3 = 27$

② $\text{☼} \times 4 = 72$

③ $5 \times \text{☼} = 75$

④ $2 \times \text{☼} = 34$

⑤ $\text{☼} \div 7 = 13$

⑥ $\text{☼} \div 7 = 11$

⑦ $\text{☼} \div 8 = 10$

⑧ $\text{☼} \div 6 = 16$