



第 2 课时

乘法和除法



开心！一练

一 我会填。

1. 450×18 的积的末尾有()个零，
 $6400 \div 80$ 的商的末尾有()个零。

2. $\square 31 \div 57$ 的商是一位数, \square 里最大只能填()。 $367 \div 3 \square$, 要使商是两位数, \square 里最大填(); 要使商是一位数, \square 里最小填()。
3. 两个数的商是 82, 如果被除数和除数同时乘 10, 商是()。

4. 一个因数不变,另一个因数乘 6,积
();被除数不变,除数乘 6,
商()。

5. 一辆汽车 4 小时行驶 288 千米,这辆汽
车的速度可写作()。

二 列竖式计算,带※的要验算。

$$319 \times 78$$

$$\text{※} 963 \div 38$$

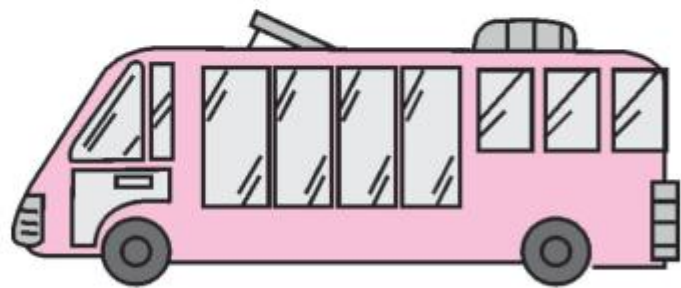
$$596 \div 29$$

$$89 \times 708$$

$$253 \div 58$$

$$\times 380 \times 54$$

三 育才小学四年级的 350 名同学去科技展览馆,已经去了 158 人,剩下的乘中巴车,需要多少辆中巴车?



限乘24人

四 (重庆市涪陵区)丽丽家去年前 3 个月的电费是 360 元,平均每个月电费多少元? 照这样计算,一年的电费是多少元?



快乐!提升

五 小红做一道乘法算式时,把因数 16 看成了 19,结果得到的积比正确的积多 960。



正确的积是多少呢?

秒算



$14 \times 40 =$

$480 \div 12 =$

$21 \times 50 =$

$250 \times 5 =$

$180 \times 60 =$

$160 \div 10 =$

$1200 \div 8 =$

$31 \times 90 =$

$560 \div 14 =$

$72 + 40 =$