



第 7 课时 解决问题策略的多样化

[教材 P₂₉ 例 8]



开心！一练

一 在○里填运算符号，□里填数。

1. 25×48

$$= 25 \times (\square \times \square)$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$25 \times 48$$

$$= 25 \times (\square + \square)$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

左边的方法运用了()律，右边运用了()律。



2. $360 \div 5 \div 2 = 360 \bigcirc (\square \bigcirc \square)$

$4800 \div 25 \div 4 = 4800 \bigcirc (\square \bigcirc \square)$

一个数连续除以两个数，可以用被除数除以两个除数的()。



$$3. \quad 720 \div (72 \times 5) = 720 \bigcirc \square \bigcirc \square$$

$$540 \div (9 \times 3) = 540 \bigcirc \square \bigcirc \square$$




一个数除以两个数的积，可以用被除数连续（ ）这两个数。

二 计算下面各题，怎样简便就怎样计算。

$$980 \div 14 \div 7$$

$$32 \times 125$$


$$720 \div 36$$

$$8 \times (125 + 25)$$

三 一篇文稿有 4200 个字。



我用35分钟打完。平均每分钟打了多少个字？

四 (荆门市京山县)四(1)班有 45 名学生,两个学期共用了 720 本练习本,平均每名學生每学期用多少本练习本?

五 体育用品厂把 2600 个羽毛球进行包装。



每箱装20筒，
每筒装12个。

10个箱子够用吗？





快乐!提升

六 用简便方法计算。

$$555 \times 13 - 111 \times 15$$