

第 6 单元

表内乘法 (二)

第 5 课时 解决问题

一、创设情境，复习引入

口算。

$2 \times 7 = 14$

$3 \times 8 = 24$

$8 \times 5 = 40$

$7 \times 4 = 28$

$5 \times 7 = 35$

$4 \times 8 = 32$

$8 \times 3 = 24$

$5 \times 6 = 30$

二、提出问题，解决问题

3



2元



3元



4元



8元

买3个  ，一共多少钱？

知道了什么？



知道了一些文具的价钱。

要求3个文具盒一共多少钱。



怎样解答？



解决这个问题，
需要哪些信息？



1个文具盒8元，
3个文具盒就
是3个8元。



8元



8元



8元

共？元

可以用乘法计算。



$$8 \times 3 = 24 \text{ (元)}$$

解答正确吗？

口答：一共 元。

想一想：买7块  ，一共多少钱？

$$\boxed{2} \times \boxed{7} = \boxed{14} \quad (\text{元})$$

口答：一共 元。

你还能提出其他用乘法解决的问题并解答吗？

三、课堂小结

解决购物所需的钱数时，要根据 $\text{单价} \times \text{数量} = \text{总价}$ 来计算。计算时，要想两个乘数的口诀是哪句。

四、课后练习

一、写出得数，看谁算得快。

$6 \times 8 = 48 \quad 7 \times 6 = 42 \quad 5 \times 6 = 30 \quad 4 = 32$

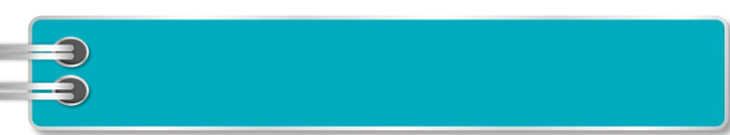
$8 \times 2 = 16$

$8 \times 8 = 64 \quad 5 \times 7 = 35 \quad 4 \times 6 = 24 \quad 8 \times 3 = 24$

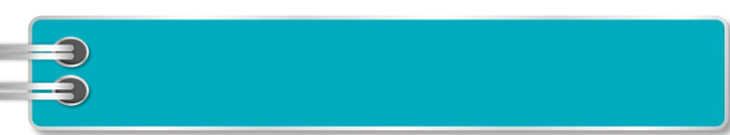
$7 \times 8 = 56$



二、每辆车限坐乘客8人，现在有5辆车能坐多少人？



三、商场里有一种袜子每双3元钱，妈妈想买8双这样的袜子，她需要带多少钱？



四、小明和七位客人共进午餐，一共需要多少根筷子？