



6 表内乘法(二)

第1课时 7的乘法口诀(1)

基础过关

suàn yì suàn xiǎng yì xiǎng yòng de shì nǎ jù kǒu jué

一、算一算,想一想用的是哪句口诀。

$$\begin{cases} 7 \times 2 = \\ 2 \times 7 = \end{cases}$$

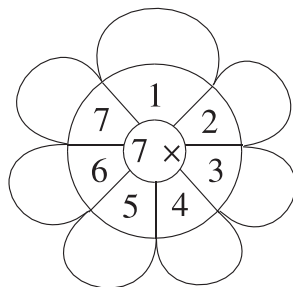
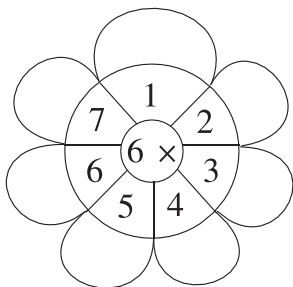
$$\begin{cases} 3 \times 7 = \\ 7 \times 3 = \end{cases}$$

$$\begin{cases} 7 \times 5 = \\ 5 \times 7 = \end{cases}$$

我发现:上、下算式用的口诀(),结果()。

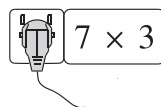
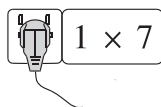
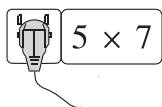
bǎ jī tián zài huā bàn shàng

二、把积填在花瓣上。



lián yì lián

三、连一连。



yí gòng cǎi le duō shǎo duǒ huā

四、一共采了多少朵花?

我们每人采了5朵花。



能力提升

hé gè dài biǎo yí gè shù xiǎng yì xiǎng tián yì tián

五、□、△和○各代表一个数,想一想,填一填。

$\square \times 2 = 14$

$\triangle \times \square = 42$

$\square + \bigcirc = 11$

$\square = (\quad)$

$\triangle = (\quad)$

$\square \times \bigcirc = (\quad)$




第2课时 7的乘法口诀(2)


基础过关

kàn shuí suàn de yòu duì yòu kuài


一、看谁算得又对又快。



$$\begin{array}{l} 7 + 4 = \\ 6 \times 7 = \\ 2 \times 7 = \\ 4 \times 7 = \end{array}$$



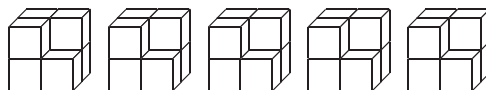
$$\begin{array}{l} 7 \times 7 = \\ 7 \times 3 = \\ 3 + 7 = \\ 1 \times 7 = \end{array}$$



$$\begin{array}{l} 7 + 5 = \\ 7 \times 6 = \\ 5 \times 7 = \\ 2 + 7 = \end{array}$$

yí gòng yǒu duō shǎo gè

二、一共有多少个  ?




三、




先提出一个用乘法解决的问题,再解答。

suàn yì suàn bǐ yì bǐ


四、算一算,比一比。



$$\begin{array}{l} 2 \times 7 = \\ 1 \times 7 + 7 = \\ 3 \times 7 - 7 = \end{array}$$



$$\begin{array}{l} 5 \times 7 = \\ 4 \times 7 + 7 = \\ 6 \times 7 - 7 = \end{array}$$



$$\begin{array}{l} 6 \times 7 = \\ 5 \times 7 + 7 = \\ 7 \times 7 - 7 = \end{array}$$

能力提升

五、(朝霞原创)在百数表中以45为中心,向上、下、左、右分别数3格,用虚线画一个方框,方框里一共可以填多少个数?

可以动手画一画哦!



			15			
			25			
			35			
42	43	44	45	46	47	48
			55			
			65			
			75			



6 表内乘法(二)

第1课时 7的乘法口诀(1)

基础过关

suàn yì suàn xiǎng yì xiǎng yòng de shì nǎ jù kǒu jué

一、算一算,想一想用的是哪句口诀。

$$\begin{cases} 7 \times 2 = 14 \\ 2 \times 7 = 14 \end{cases}$$

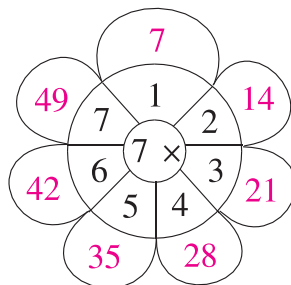
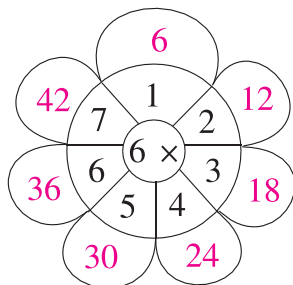
$$\begin{cases} 3 \times 7 = 21 \\ 7 \times 3 = 21 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 7 \times 5 = 35 \\ 5 \times 7 = 35 \end{cases}$$

我发现:上、下算式用的口诀(一样),结果(相同)。

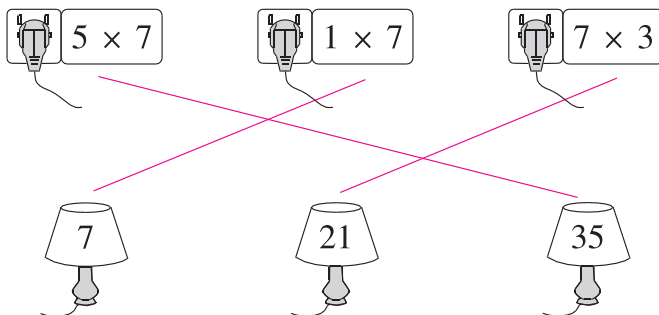
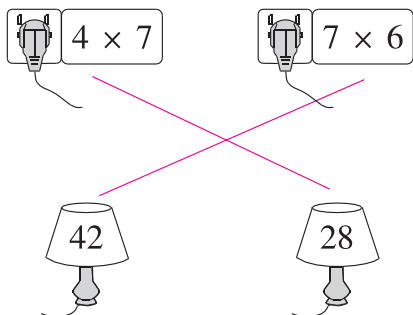
bǎ jī tián zài huā bàn shàng

二、把积填在花瓣上。



lián yì lián

三、连一连。



yí gòng cǎi le duō shǎo duǒ huā

四、一共采了多少朵花?

$$5 \times 7 = 35 (\text{朵})$$

答:一共采了 35 朵花。

我们每人采了 5 朵花。



能力提升

hé gè dài biǎo yí gè shù xiǎng yì xiǎng tián yì tián

五、□、△和○各代表一个数,想一想,填一填。

$$\square \times 2 = 14$$

$$\triangle \times \square = 42$$

$$\square + \bigcirc = 11$$

$$\square = (7)$$

$$\triangle = (6)$$

$$\square \times \bigcirc = (28)$$




第2课时 7的乘法口诀(2)


基础过关

kàn shuí suàn de yòu duì yòu kuài


一、看谁算得又对又快。



$$\begin{aligned} 7 + 4 &= 11 \\ 6 \times 7 &= 42 \\ 2 \times 7 &= 14 \\ 4 \times 7 &= 28 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} 7 \times 7 &= 49 \\ 7 \times 3 &= 21 \\ 3 + 7 &= 10 \\ 1 \times 7 &= 7 \end{aligned}$$



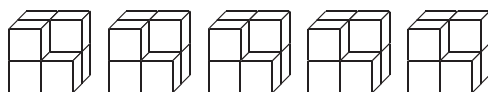
$$\begin{aligned} 7 + 5 &= 12 \\ 7 \times 6 &= 42 \\ 5 \times 7 &= 35 \\ 2 + 7 &= 9 \end{aligned}$$

yí gòng yǒu duō shǎo gè

二、一共有多少个  ?

$$7 \times 5 = 35 (\text{个})$$

答：一共有 35 个 .



三、



先提出一个用乘法解决的问题，再解答。


7 个鱼缸里一共有多少条鱼？

$$7 \times 3 = 21 (\text{条})$$


答：7 个鱼缸里一共有 21 条鱼。(答案不唯一)

suàn yì suàn bǐ yì bǐ


四、算一算，比一比。



$$\begin{aligned} 2 \times 7 &= 14 \\ 1 \times 7 + 7 &= 14 \\ 3 \times 7 - 7 &= 14 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} 5 \times 7 &= 35 \\ 4 \times 7 + 7 &= 35 \\ 6 \times 7 - 7 &= 35 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} 6 \times 7 &= 42 \\ 5 \times 7 + 7 &= 42 \\ 7 \times 7 - 7 &= 42 \end{aligned}$$

能力提升

五、(朝霞原创)在百数表中以 45 为中心，向上、下、左、右分别数 3 格，用虚线画一个方框，方框里一共可以填多少个数？

可以动手画一画哦！



$$7 \times 7 = 49 (\text{个})$$

答：方框里一共可以填 49 个数。

			15			
			25			
			35			
42	43	44	45	46	47	48
			55			
			65			
			75			