



4 表内乘法(一)

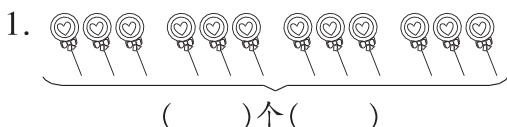
1. 乘法的初步认识

第1课时 乘法的初步认识(1)

基础过关

kàn tú liè shì

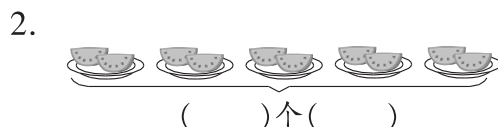
一、看图列式。



加法算式: _____

乘法算式: _____

或 _____



加法算式: _____

乘法算式: _____

或 _____

xiān àn yāo qiú huà

zài xiě suàn shì

二、先按要求画○,再写算式。

1. 每组画3个,画2组。



加法算式: _____

乘法算式: _____

或 _____

2. 每组画2个,画4组。



加法算式: _____

乘法算式: _____

或 _____

bǎ xià miàn de jiā fǎ suàn shì gǎi xiě chéng chéng fǎ suàn shì

三、把下面的加法算式改写成乘法算式。

$$6 + 6 + 6 = () \times () \quad 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = () \times ()$$

$$8 + 8 = () \times () \quad 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = () \times ()$$

能力提升

四、投票时,我们常用画“正”字的方式来计数,一个“正”字有几画,就代表几票。下面是小欣的得票数。

1. 一个“正”字有()画,代表()票。

2. 小欣的得票数用加法算式表示是(),用

乘法算式表示是()或()。

小欣

正正
正正
正正



第2课时 乘法的初步认识(2)

基础过关

xiě chū chéng fǎ suàn shì zhōng gè bù fēn de míng chēng zài dú yí dú
一、写出乘法算式中各部分的名称,再读一读。

$$4 \times 5 = 20 \quad \text{读作:} (\quad)$$

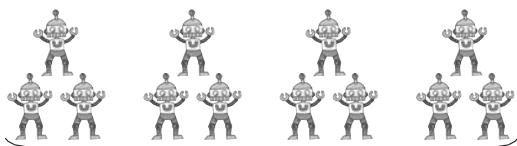
· · ·
· · ·
· · ·

() () ()

kàn tú tián yí tián

二、看图填一填。

1.



乘法算式: $\square \times \square$

读作: \square 乘 \square

2.



乘法算式: $\square \times \square$

读作: \square 乘 \square

三、每个盘子里有6个桃子,5个盘子里一共有()个桃子。



huà tú biǎo shì xià miàn suàn shì de hán yì

四、画图表示下面算式的含义。

$$2 \times 5$$



$$4 \times 7$$



能力提升

xià miàn nǎ xiē suàn shì kě yǐ zhí jiē gǎi xiě chéng chéng fǎ suàn shì qǐng xiě chū lái
五、下面哪些算式可以直接改写成乘法算式?请写出来。

$$2 + 2 + 2 + 2 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 4 + 2 + 4 + 1 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 + 3 + 3 + 6 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 6 + 6 + 7 - 1 + 6 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5 + 5 + 2 + 3 + 5 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 2 + 7 + 7 + 2 + 9 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$



4 表内乘法(一)

1. 乘法的初步认识

第1课时 乘法的初步认识(1)

基础过关

kàn tú liè shì

一、看图列式。



(4) 个 (3)

加法算式: $3 + 3 + 3 + 3 = 12$

乘法算式: $3 \times 4 = 12$

或 $4 \times 3 = 12$



(5) 个 (2)

加法算式: $2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$

乘法算式: $2 \times 5 = 10$

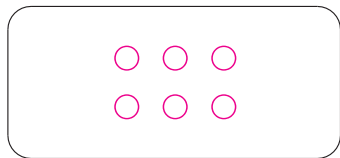
或 $5 \times 2 = 10$

xiān àn yāo qiú huà

zài xiě suàn shì

二、先按要求画○,再写算式。

1. 每组画3个,画2组。

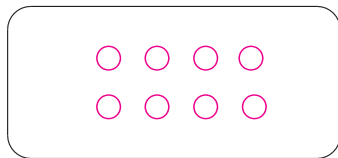


加法算式: $3 + 3 = 6$

乘法算式: $3 \times 2 = 6$

或 $2 \times 3 = 6$

2. 每组画2个,画4组。



加法算式: $2 + 2 + 2 + 2 = 8$

乘法算式: $2 \times 4 = 8$

或 $4 \times 2 = 8$

bǎ xià miàn de jiā fǎ suàn shì gǎi xiě chéng fǎ suàn shì

三、把下面的加法算式改写成乘法算式。

$6 + 6 + 6 = (6) \times (3)$ $7 + 7 + 7 + 7 + 7 = (7) \times (5)$

$8 + 8 = (8) \times (2)$ $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = (3) \times (7)$

能力提升

四、投票时,我们常用画“正”字的方式来计数,一个“正”字有几画,就代表几票。下面是小欣的得票数。

1. 一个“正”字有(5)画,代表(5)票。

2. 小欣的得票数用加法算式表示是($5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 30$),用乘法算式表示是($5 \times 6 = 30$)或($6 \times 5 = 30$)。

小欣

正正
正正
正正



第2课时 乘法的初步认识(2)

基础过关

xiě chū chéng fǎ suàn shì zhōng gè bù fēn de míng chēng zài dú yí dú
一、写出乘法算式中各部分的名称,再读一读。

$$4 \times 5 = 20 \quad \text{读作: (4 乘 5 等于 20)}$$

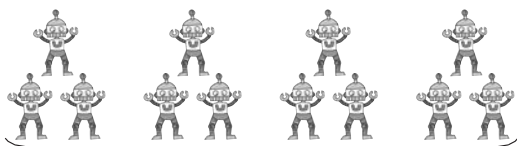
· · ·
· · ·
· · ·

(乘数) (乘数) (积)

kàn tú tián yí tián

二、看图填一填。

1.



乘法算式: $\boxed{3} \times \boxed{4}$

读作: $\boxed{3}$ 乘 $\boxed{4}$

2.



乘法算式: $\boxed{2} \times \boxed{5}$

读作: $\boxed{2}$ 乘 $\boxed{5}$

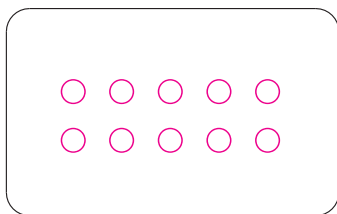
三、每个盘子里有6个桃子,5个盘子里一共有(30)个桃子。



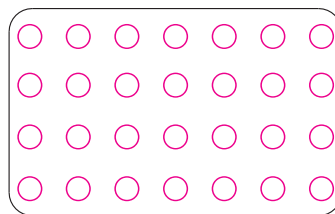
huà tú biǎo shì xià miàn suàn shì de hán yì

四、画图表示下面算式的含义。

$$2 \times 5$$



$$4 \times 7$$



能力提升

xià miàn nǎ xiē suàn shì kě yǐ zhí jiē gǎi xiě chéng chéng fǎ suàn shì qǐng xiě chū lái
五、下面哪些算式可以直接改写成乘法算式?请写出来。

$$2 + 2 + 2 + 2 \quad \underline{2 \times 4} \quad 4 + 2 + 4 + 1 \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 + 3 + 3 + 6 \quad \underline{3 \times 5} \quad 6 + 6 + 7 - 1 + 6 \quad \underline{6 \times 4}$$

$$5 + 5 + 2 + 3 + 5 \quad \underline{5 \times 4} \quad 2 + 7 + 7 + 2 + 9 \quad \underline{9 \times 3}$$

【知识梳理】求几个相同加数的和是多少,可以用乘法计算,就是用相同加数与相同加数的个数相乘。