

第一单元 表内乘法(一)

乘法的初步认识

课后作业

基础训练

1. 填一填。

(1) $5 + 5 + 5 + 5$ 表示()个()相加,可以改写成()
或()。

(2) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$ 表示()个()相加,可以改写成()
或()。

(3) 3个4相加可以改写成()或()。

(4) 7个8相加可以改写成()或()。

(5) 2×9 表示()个()相加。

(6) 6×3 表示()个()相加。

2. 数学急诊室。

(1) 3个6相加,写成加法算式是 $3 + 6$ 。 ()

(2) 1×3 可以写成加法算式 $1 + 1 + 1$ 。 ()

(3) 一个因数是7,另一个因数是9,积是 $7 + 9 = 16$ 。 ()

(4) “3和5相乘”与“3和5相加”是一样的。 ()

(5) $4 + 4 + 4 + 4 + 1$ 写成乘法算式是 $4 \times 5 - 3$ 。 ()

3. 填一填。

(1) () $\times 3 = 15$

(2) $5 \times () = 25$

(3) $1 \times () = 6$

(4) () $\times 2 = 12$

(5) $5 \times () = 20$

(6) $1 \times () = 1$

(7) () $\times 4 = 24$

(8) () $\times 5 = 10$

(9) () $\times 5 = 5$

(10) () $\times 2 = 2$

(11) () $\times 2 = 6$

(12) () $\times () = 12$

4. 在○里填“>”、“<”或“=”。

(1) 4×1 ○ $4 + 1$

(2) $5 + 3$ ○ 4×2

(3) 3×2 ○ 2×3

(4) 4×4 ○ $4 + 4$

$(5) 4 \times 5 \bigcirc 4 + 5$

$(6) 2 \times 6 \bigcirc 2 + 6$

$(7) 3 \times 3 \bigcirc 3 \times 4$

$(8) 4 \times 3 \bigcirc 4 \times 4$

$(9) 6 \times 1 \bigcirc 1 + 5$

$(10) 2 \times 3 \bigcirc 3 + 2$

5. 把加法算式改写成乘法算式。

$(1) 2 + 2 + 2 + 2$ _____

$(2) 3 + 3 + 3$ _____

$(3) 4 + 4 + 4 + 4$ _____

$(4) 5 + 5 + 5 + 5 + 5$ _____

$(5) 6 + 6 + 6 + 6 + 6$ _____

$(6) 3 + 3 + 3 + 3$ _____

$(7) 4 + 4 + 4$ _____

$(8) 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$ _____

6. 把“+”“-”“ \times ”送回家。

$4 (\quad) 5 = 9$

$5 (\quad) 2 = 10$

$5 (\quad) 5 = 10$

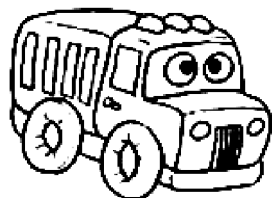
$5 (\quad) 3 = 15$

$5 (\quad) 1 = 4$

$5 (\quad) 5 = 0$

拓展提高

7. 请你算一算(只列式)。



6 辆小汽车轮子的个数：

_____。



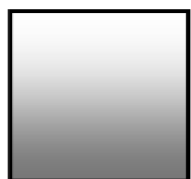
3 只鹦鹉腿的条数：

_____。



5 朵梅花花瓣的片数：

_____。



4 个正方形角的个数：

_____。

8. 先画○,再写算式。

(1) 5 个 9 相加



(2) 5×3



加法式子: _____,

加法式子: _____,

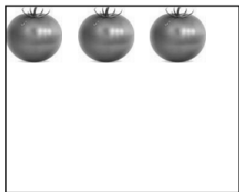
乘法式子: _____。

乘法式子: _____。

9. 星期天,小兔子一家去拔萝卜,准备星期一招待客人。每只兔子拔 1 个萝卜,5 只兔子可以拔多少个萝卜?



10. 帮小兔把果子画上去。



4×3



3×2

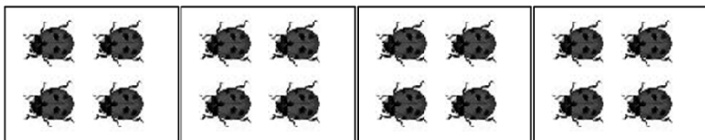








6×2



发散思维

11. 你能算出  有多少只吗?



12.  +  +  +  + +  这样 100 个  相加,你能列出乘法算式吗?