

第三单元达标检测

一、认真填写。

- $4 \times 6 = (\quad)$, 读作()乘()等于(), 表示()个()相加, 应用的乘法口诀是()。
- 5个3相加用乘法算式表示是()。
- $3 + 3 + 3$ 写成乘法算式是()。

二、火眼金睛判对错。(对的在括号里画“√”, 错的画“×”)

- 根据每一句乘法口诀都可以写出两个不同的乘法算式。()
- 乘数和乘数相乘的结果叫做和。()
- 5×3 和 3×5 的计算结果相同, 应用的口诀也相同。()
- 6个6相加可以列算式 5×6 。()

三、我是计算小能手。

$5 \times 2 =$	$6 \times 3 =$	$2 \times 6 =$
$4 \times 3 =$	$3 \times 3 =$	$4 \times 2 =$
$5 \times 5 =$	$5 \times 4 =$	$3 \times 2 =$
$5 \times 3 =$	$6 \times 4 =$	$2 \times 2 =$

四、先把口诀补充完整, 再根据口诀写两道乘法算式。

二四_____ 五二十

$\square \times \square = \square$ $\square \times \square = \square$

$\square \times \square = \square$ $\square \times \square = \square$

三_____十二 _____三十

$\square \times \square = \square$ $\square \times \square = \square$

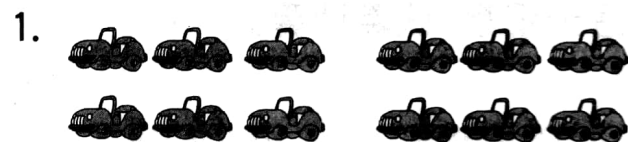
$\square \times \square = \square$ $\square \times \square = \square$

五、连线。

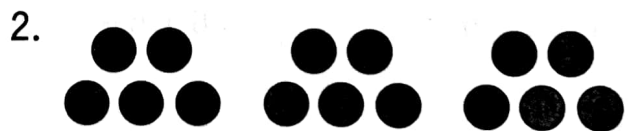
4×3 $3 + 3 + 3$ 2×5 5×4 6×4

24 20 9 12 10

六、看图写算式。



() \times () = ()
或() \times () = ()



() \times () = ()
或() \times () = ()



() \times () = ()
或() \times () = ()



七、在○里填上“>”“<”或“=”。

$6 \times 4 \bigcirc 6 + 6 + 6 \quad 5 \times 2 \bigcirc 3 + 3 + 3$

$5 + 5 + 5 \bigcirc 5 \times 3 \quad 3 \times 6 \bigcirc 4 \times 5$

$6 \times 2 \bigcirc 3 \times 5 \quad 4 \times 3 \bigcirc 2 \times 6$

八、在□里填数。

$\square \times 4 = 16 \quad 5 \times \square = 15$

$6 \times \square = 24 \quad \square \times 2 = 12$

$\square \times 4 = 20 \quad 3 \times \square = 9$

$\square \times 6 = 18 \quad \square \times 5 = 25$

九、解决问题。

1. 星期天,王老师带同学们去参观科技馆。

成人票5元
儿童票2元

(1) 买5张成人票需要多少元?

(2) 买6张儿童票需要多少元?

(3) 买1张成人票和1张儿童票,一共需要多少元?

2. 一个盒子可以放6个乒乓球,5个盒子够用吗?



3.

我每天看5页,已经看了5天。



(1) 看了几页?

$\square \bigcirc \square = \square \text{ (页)}$

(2) 这本书共40页,还剩几页?

$\square \bigcirc \square = \square \text{ (页)}$

4. 一朵花有6个花瓣, _____, 一共有多少个花瓣?

(先补充条件,再解答)



扫描全能王 创建