

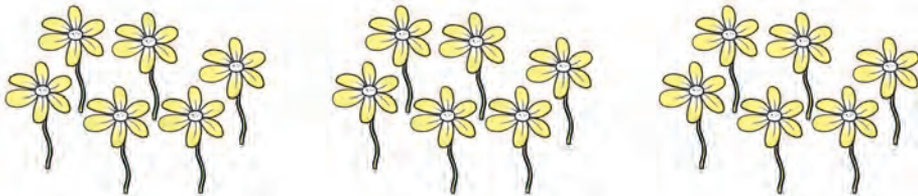


总复习



表内乘法和除法

1. 算一算, 议一议。



用加法算: _____

用乘法算: _____

2. 读下面的乘法算式和除法算式, 并说出它们各部分的名称。

$$6 \times 4 = 24$$

$$45 \div 5 = 9$$

3. 想一想, 背一背。

乘法口诀一共有多少句? 你能背出这些乘法口诀吗? 试试看。



4. 议一议:把 15 个桃平均分成 5 份,可以怎样分?



把 54 平均分成 9 份,每份是多少? 54 里面有几个 9?

5. 根据乘法口诀“八九七十二”,写出两个乘法算式和两个除法算式。

6. 计算。

$6 \times 8 =$

$9 \times 7 =$

$40 \div 8 =$

$63 \div 9 =$

7. 买鞋。



(1) 买 5 双拖鞋要多少元?

(2) 布鞋的价格是拖鞋的几倍?

(3) 买 1 双皮鞋的钱可以买几双拖鞋?

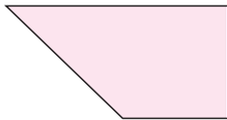


8. 全班 35 人参加课外活动。



角的初步认识与观察物体

9. 下图中有几个角？请指出图中的直角、锐角和钝角。



怎样判断一个角是不是直角？



10. 连一连，下面的图分别是谁看到的？



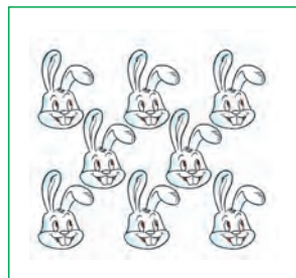
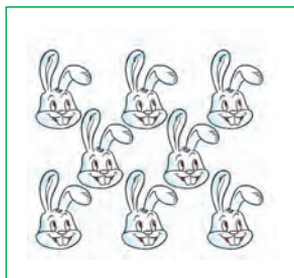
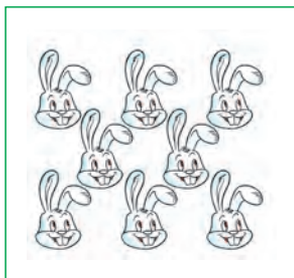
测量长度

11. 议一议。



练习二十三

1. 看图列算式，并计算。



加法算式_____；乘法算式_____。

2. 把 $5+5+5+5$ 改写成乘法算式_____；

把 6×5 改写成加法算式_____。

3. 填空。

(1) 8×6 读作()， $24\div 3$ 读作()。

(2) 把 18 平均分成 3 份，每份是()；18 里面有()个 3，
18 是 3 的()倍。

(3) 在 $48\div 6=8$ 中，被除数是()，除数是()，商是()。

4. 根据乘法口诀“五七三十五”写乘法算式和除法算式。



5. 在下面的○里填“+”“-”“×”或“÷”。

$2 \bigcirc 9 = 11$

$2 \bigcirc 9 = 18$

$45 \bigcirc 5 = 9$

$7 \bigcirc 7 = 0$

$5 \bigcirc 4 = 20$

$9 \bigcirc 9 = 1$

6. 给下面的算式分类。

3×9

$42 \div 6$

$27 \div 3$

6×7

$42 \div 7$

9×3

7×6

$27 \div 9$



上面的算式还可以怎样分类？

7. 口算,看看自己1分能算多少道题。

$3 \times 8 =$

$4 \times 7 =$

$6 \times 5 =$

$5 \times 9 =$

$21 \div 3 =$

$36 \div 6 =$

$18 \div 9 =$

$48 \div 8 =$

$8 \times 8 =$

$72 \div 9 =$

$9 \times 7 =$

$1 \times 9 =$

$8 \times 5 =$

$7 \times 8 =$

$81 \div 9 =$

$36 \div 4 =$

$54 \div 6 =$

$18 \div 3 =$

$32 \div 4 =$

$9 \times 9 =$

1分算的题(道)	算对的题(道)	算错的题(道)

对自己计算的成绩满意吗? 和同学交流自己的想法。

8. 一共有多少个气球?



你有几种方法?



9. 计算。

$9 \times 5 =$	$8 \times 4 =$	$72 \div 8 =$	$35 \div 7 =$
$25 + 46 =$	$90 - 15 =$	$63 + 29 =$	$80 - 18 =$
$7 \times 4 =$	$7 \times 9 =$	$54 \div 9 =$	$56 \div 8 =$
$6 \times 8 + 2 =$	$4 \times 8 - 2 =$	$7 \times 5 + 4 =$	$9 \times 9 - 1 =$

10. 填一填。

(1) $70\text{cm} = ()\text{dm}$ $3\text{m} = ()\text{dm}$ $9\text{dm} = ()\text{cm}$
 $90\text{dm} = ()\text{m}$ $1\text{m} = ()\text{cm}$ $60\text{cm} = ()\text{dm}$

(2) 在下面的()里填cm, dm或m。

一棵大树高约18(), 教室宽约6();

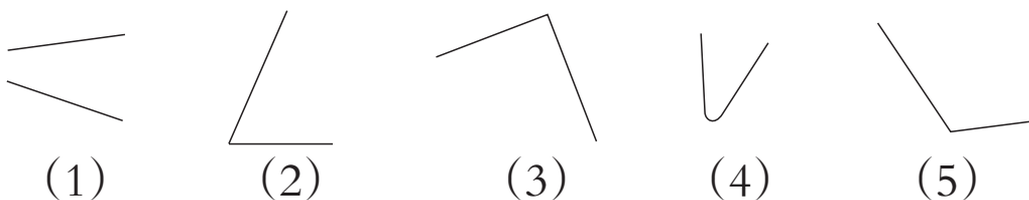
一只小虫子长约2(), 桌子高约8();

小明身高约98(), 数学书长约26()。

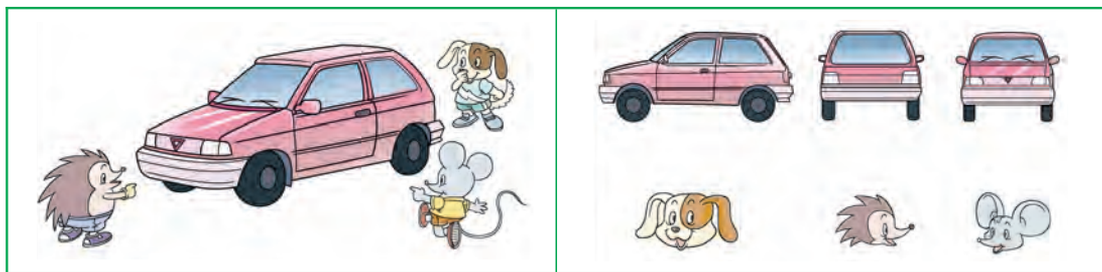
(3) 在下面的○里填“>”“<”或“=”。

$79\text{cm} \bigcirc 8\text{dm}$ $100\text{cm} \bigcirc 1\text{m}$ $99\text{cm} \bigcirc 1\text{dm}$
 $10\text{dm} \bigcirc 1\text{m}$ $9\text{dm} \bigcirc 90\text{cm}$ $45\text{cm} \bigcirc 45\text{dm}$

11. 下面图中哪些是角？哪个角是直角？



12. 连一连, 下面右框中3幅汽车图分别是谁看到的?

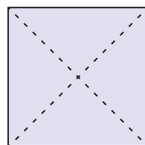


13. 数一数。



直角有()个,锐角有()个,
钝角有()个。

14. 拿一张正方形纸,对折两次展开(如右图),用三角板比一比两条虚线所组成的4个角,你发现了什么?



15. 买书。



16. 做操。



小王有多少个桃?



小李

我有5个桃。

我的桃的个数比你的3倍还多3个。



小王

