

第4单元过关检测卷

一、填一填。(每空1分,共27分)

1. $45 \div 9 = (\quad)$ 读作: (\quad), 用口诀(\quad)来

计算。

2. 被除数和除数都是8, 商是(\quad)。

3. 计算 $32 \div 4 = (\quad)$ 和 $32 \div 8 = (\quad)$, 都用口诀(\quad)。

4. 除数是3, 商是9, 被除数是(\quad)。

5. 一个星期有7天, 49天是(\quad)个星期。

6. 写出4道商是6的除法算式: (\quad)、(\quad)、

(\quad)、(\quad)。

7. 根据 $6 \times 7 = 42$ 写两道除法算式是(\quad)和(\quad)。

8. 在 \bigcirc 里填上适当的运算符号。

$8 \bigcirc 7 = 15$

$6 \bigcirc 9 = 54$

$36 \bigcirc 4 = 9$

$28 \bigcirc 4 = 24$

$7 \bigcirc 9 = 63$

$45 \bigcirc 5 = 40$

$72 \bigcirc 9 = 8$

$3 \bigcirc 9 = 27$

9. \square 里分别填几?

$\square \div 8 = 5$

$35 \div \square = 7$

$14 \div \square = 7$

$\square \div 2 = 9$

二、我是小法官。(对的画“√”，错的画“×”)(每题 1 分，共 5 分)

1. 每句乘法口诀都可以写两道除法算式。 ()

2. 从 63 里连续减去 7 个 9，结果是 0。 ()

3. 商是 1 时被除数和除数相等。 ()

4. $36 \div 9 = 4$ 只能表示 36 里面有 4 个 9。 ()

5. 把 56 个苹果分给 8 个小朋友，每人分 7 个。 ()

三、选一选。(每题 1 分，共 5 分)

1. 得数是 5 的除法算式是()。

A. $24 - 19$ B. 5×1 C. $10 \div 2$

2. 面包店有 18 个面包，可以按()个一袋，正好装完。

A. 6 B. 8 C. 7

3. 与 $48 \div 6 = 8$ 用同一句口诀计算的除法算式是()。

A. $6 \times 8 = 48$ B. $24 + 24 = 48$ C. $48 \div 8 = 6$

4. 下列算式中，商最小的是()。

A. $36 \div 4$ B. $9 \div 9$ C. $56 \div 7$

5.



18颗

每次取3颗，连续()次取完。

A . 6 B . 7 C . 9

四、我会算。(28分)

1. 直接写得数。(每题1分，共12分)

$42 \div 7 =$

$30 \div 6 =$

$8 \times 9 =$

$64 \div 8 =$

$56 - 19 =$

$64 + 28 =$

$36 + 24 =$

$5 \times 8 =$

$21 \div 3 =$

$60 - 34 =$

$2 \times 7 =$

$35 + 29 =$

2. 填表。(每空1分，共5分)

被除数	27	49	63	72	
除数	3		9		8
商		7		8	4

3. 将下列算式按得数从小到大排列。(每空1分，共5分)



$63 \div 7$



$40 \div 8$



$24 \div 8$



$72 \div 9$



$48 \div 8$

() < () < () < () < ()

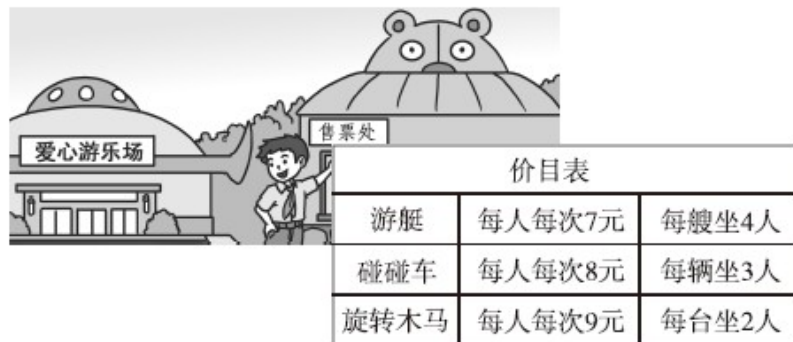
4. ()里最大能填几?(每空1分,共6分)

$7 \times () < 64$ $() \times 4 < 25$ $() \times 7 < 60$

$8 \times () < 41$ $30 > () \times 7$ $() \times 9 < 80$

五、解决问题。(1题9分,3题16分,其余每题5分,共35分)

1. 游乐场。



The illustration shows a playground with a ticket booth labeled '售票处' and a sign for '爱心游乐场'. A price table is overlaid on the scene.

价目表		
游艇	每人每次7元	每艘坐4人
碰碰车	每人每次8元	每辆坐3人
旋转木马	每人每次9元	每台坐2人

(1) 如果二(2)班有32人去游乐场,要坐几艘游艇?

(2) 有一名同学想坐6次碰碰车,要多少钱?

(3) 你还能提出其他用乘法或除法解决的问题吗？并解答。

2. 东东和爸爸、妈妈、妹妹一起去看电影，每张票多少元？



3. 购物。



(1) 文文买了上面的一种物品刚好花 45 元，她买的是哪种物品？买了多少？

(2) 乐乐有 56 元钱，可以买几支钢笔？

(3) 茶杯国庆促销，一次买 5 个 30 元，每个便宜多少钱？

(4) 你还能提出其他用乘法或除法解决的问题吗？并解答。

4. 一道除法题，除数是 9，芳芳把被除数的十位数字和个位数字颠

倒了，结果是 5，正确的商是几？

答案

一、1. 5 45除以9等于5 五九四十五

2. 1 3.8 4 四八三十二 4. 27 5. 7

6. $12 \div 2 = 6$ $18 \div 3 = 6$ $24 \div 4 = 6$ $30 \div 5 = 6$ (答案不唯一)

7. $42 \div 6 = 7$ $42 \div 7 = 6$ 8. + × ÷ - × - ÷ ×

9. 40 5 2 18

二、1. × 2. √ 3. √ 4. × 5. ×

三、1. C 2. A 3. C 4. B 5. A

四、1. 6 5 72 8 37 92 60 40 7 26 14 64

2. 9 7 7 9 32

3. $24 \div 8 < 40 \div 8 < 48 \div 8 < 72 \div 9 < 63 \div 7$

4. 9 6 8 5 4 8

五、1. (1) $32 \div 4 = 8$ (艘) (2) $6 \times 8 = 48$ (元)

(3) (答案不唯一) 12人要坐几台旋转木马? $12 \div 2 = 6$ (台)

2. $36 \div 4 = 9$ (元)

3. (1) $45 \div 9 = 5$ (本)买的是日记本,买了5本。(2) $56 \div 8 = 7$ (支)

(3) $30 \div 5 = 6(\text{元})$ $7 - 6 = 1(\text{元})$

(4) (答案不唯一)

买8个文具盒多少钱? $8 \times 4 = 32(\text{元})$

4 . $9 \times 5 = 45$ $54 \div 9 = 6$