

第2单元过关检测卷

一、填空。(每空1分,共15分)

1. 用三六十八这句口诀计算的除法算式有()和()。

2. 30里面有()个5,()里面有4个3。

3. 把24朵花每6朵插一个花瓶,可以插()个花瓶,列算式是(),读作()。

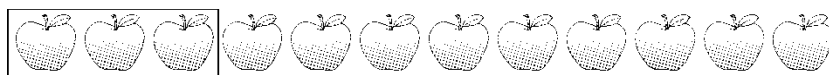
4. 计算 $20 \div 5$ 时想口诀(),商是()。

5. 15个●,每3个一份,可以分成()份。

6. 20个■,平均分成5份,每份()个。

7. 从12里连续减()个3,结果是0。

8. 一共()个苹果,每()个一份,可以分()份。



二、我是小法官。(对的画“√”,错的画“×”)(每题1分,共5分)

1. 16块饼干装4袋,每袋装4块。 ()

2. $8 \div 2 = 4$ 被除数是8,除数是4,商是2。 ()

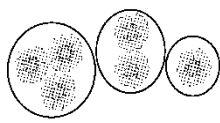
3. 12 颗糖，每人分 3 颗，可以分给 4 个人。 ()

4. 计算 2×6 和 $12 \div 3$ 用的是同一句口诀。 ()

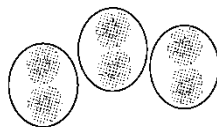
5. 商一定比被除数小。 ()

三、选一选。(每题 2 分，共 10 分)

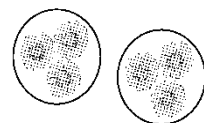
1. 把 6 朵花平均分给 3 个小朋友。哪种分法对? ()。



A



B



C

2. 12 里面有 6 个()。

A. 4

B. 3

C. 2

3. 下面的算式中商是 1 的是()。

A. $8 \div 2$

B. $4 \div 4$

C. $9 \div 3$

4. 下列算式中商最大的是()。

A. $10 \div 5$

B. $36 \div 6$

C. $9 \div 3$

5. 用六六三十六这句口诀计算的除法算式是()。

A. 6×6

B. $18 \div 6$

C. $36 \div 6$

四、我会算。(26 分)

1. 直接写得数。(每题 0.5 分，共 6 分)

$12 \div 3 =$

$4 \times 5 =$

$30 \div 6 =$

$15 \div 5 =$

$30 + 5 =$

$56 - 7 =$

$6 \times 2 =$

$8 \div 4 =$

$25 - 5 =$

$5 \times 7 =$

$5 \times 6 =$

$5 \div 5 =$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。(每题1分,共8分)

$24 \div 6 \bigcirc 5$

$10 \bigcirc 18 \div 3$

$3 \times 4 \bigcirc 12$

$9 \div 9 \bigcirc 1 \times 1$

$15 \div 3 \bigcirc 4$

$8 \bigcirc 12 \div 4$

$6 \div 6 \bigcirc 2$

$20 \div 5 \bigcirc 16 \div 4$

3. 在○里填上适当的运算符号。(每题1分,共6分)

$4 \bigcirc 4 = 16$

$4 \bigcirc 2 = 6$

$9 \bigcirc 3 = 3$

$15 \bigcirc 3 = 5$

$25 \bigcirc 5 = 30$

$10 \bigcirc 5 = 5$

4. □里应填几?(每题1分,共6分)

$18 \div \square = 6$

$\square \times 5 = 20$

$\square \div 6 = 1$

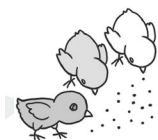
$30 \div \square = 6$

$4 \times \square = 16$

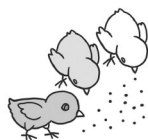
$\square \div 2 = 5$

五、看图列式。(每题3分,共9分)

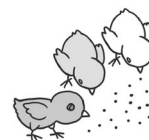
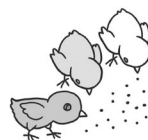
1.



$\square \times \square = \square$

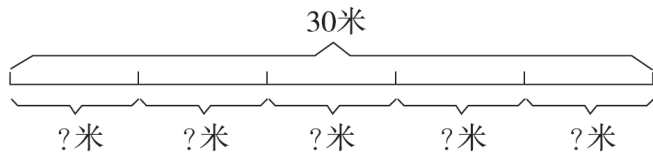


$\square \div \square = \square$



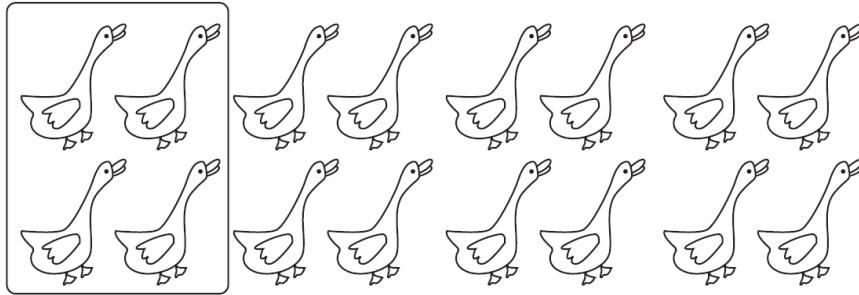
$\square \div \square = \square$

2.



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

3.



$$\square \bigcirc \square = \square$$

六、列式计算。(每题2分，共8分)

1. 被除数是10，除数是5，商是多少？

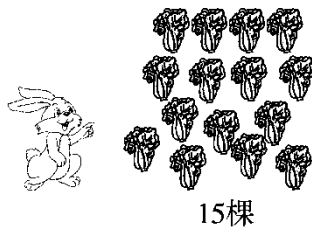
2. 把12平均分成6份，每份是多少？

3. 18里面有几个3？

4.5个6是多少？

七、解决问题。(1题6分，2题4分，3题9分，4题8分，共27分)

1. 小白兔收白菜。



(1)每个筐放5棵白菜，需要几个筐？

(2)小白兔要把这些白菜放到3个筐里，平均每个筐放几棵白菜？



2. 李老师把 12 支笔分给王芳和李明，王芳分了 2 支，李明分了多少支？



(1) 东东买了 3 个小灰灰，一共要多少钱？

(2) 涛涛用 24 元钱，能买几个玩具小狗？

(3)买一个小灰灰的钱刚好可以买2个喜羊羊。每个喜羊羊多少钱？

4. 新星小学买回了16个和24个.

(1)如果把这些足球平均分给三年级4个班，每班分几个？

(2)把这些篮球全部分给二年级各班，如果二年级每个班分了4个篮

球，二年级有几个班？

答案

一、 $1.18 \div 6 = 3$ $18 \div 3 = 6$ 2.6 12

3. 4 $24 \div 6 = 4$ 24 除以 6 等于 4 4.四五二十 4

5. 5 6.4 7.4 8.12 3 4

二、1.× 2.× 3.√ 4.× 5.×

三、1.B 2.C 3.B 4.B 5.C

四、1.4 20 5 3 35 49 12 2 20 35 30 1

2. < > = = > > < =

3. × + ÷ ÷ + -

4. 3 4 6 5 4 10

五、 $1.3 \times 4 = 12$ $12 \div 3 = 4$ $12 \div 4 = 3$

2. $30 \div 5 = 6(\text{米})$ 3. $16 \div 4 = 4$

六、 $1.10 \div 5 = 2$ $2.12 \div 6 = 2$

3. $18 \div 3 = 6$ $4.5 \times 6 = 30$

七、1.(1) $15 \div 5 = 3(\text{个})$ (2) $15 \div 3 = 5(\text{棵})$

2. $12 - 2 = 10(\text{支})$

3 . (1) $3 \times 8 = 24$ (元) (2) $24 \div 6 = 4$ (个) (3) $8 \div 2 = 4$ (元)

4 . (1) $16 \div 4 = 4$ (个) (2) $24 \div 4 = 6$ (个)