

## 第四单元综合达标训练卷

混合运算



时间:60 分钟 满分:100 分

题序	一	二	三	四	五	总分	结分人	核分人
得分								

### 一、填一填。(每空 1 分,共 20 分)

1.  $32 + 32 \times 12$  应该先算( )法,结果是( );再算( )法,结果是( )。
2. 计算  $(480 - 120) \div 4$ ,应先算( )法,再算( )法。
3. 238 加 136 除以 8 的商,和是多少? 先算( )法,再算( )法,列式是( )。
4. 80 乘 4 的积减 20 的差是( );250 除以 5 再加上( )得 340。
5. 在○里填“>”“<”或“=”。

$$150 \div (3 + 2) \bigcirc 150 \div 6$$

$$72 \times 15 \bigcirc 75 \times 12$$

$$280 \times (75 - 75) \bigcirc 0 \div (35 + 65)$$

$$204 \times 5 \bigcirc 24 \times 50$$

6. 100 吨黄沙,第一次运走 40 吨,第二次运走 30 吨,还剩多少吨? 列式为( ),还可以列式为( )。
7. 将下列分步算式,改写成综合算式。

$$(1) 336 - 261 = 75$$

$$(2) 415 + 15 = 430$$

$$75 \div 5 = 15$$

$$8 \times 430 = 3440$$

8. 修路队每天修 75 米,修了 5 天后还剩 125 米没有修,这条路全长( )米。

### 二、判一判。(每题 1 分,共 5 分)

1.  $120 - 48 \div 3$  应先算减法,再算除法。( )
2.  $210 - (22 + 30)$  的运算顺序是从左往右依次计算。( )
3. 小括号可以改变运算的顺序。( )
4. 求比 360 的 4 倍少 20 的数,列式是  $360 \div 4 - 20$ 。( )
5. 小明每小时步行 5 千米,汽车的速度大约是步行的 25 倍。汽车每小时比小明每小时多行多少千米? 可以这样列式:  $5 \times (25 - 1)$ 。( )

### 三、选一选。(每题 1 分,共 5 分)

1.  $80+20-20+80$  的结果等于( )。  
A. 0                      B. 120                      C. 160
2. 下面先算加法的算式是( )。  
A.  $56+24\div4$           B.  $600+(15\times3)$           C.  $820+640-150$
3. 下面的算式中,去掉括号后不改变计算结果的是( )。  
A.  $(36-20)\div2$       B.  $28\times(10\div5)$           C.  $80\div(4\times5)$
4. 山羊有 86 只,绵羊的只数比山羊的 15 倍还多 30 只,绵羊有多少只? 算式是( )。  
A.  $86\times15+30$       B.  $(86+30)\times15$           C.  $86\times15-30$
5. 一辆汽车 3 小时可行驶 120 千米。照这样计算,这辆汽车 6 小时能行驶( )。  
A. 240 千米          B. 360 千米                  C. 720 千米

### 四、算一算。(第 2 题 12 分,其余每题 6 分,共 30 分)

1. 直接写出得数。

$35\times20=$	$416\div4=$	$125-50=$	$42\times30=$
$17\times20=$	$40\times9=$	$510\div3=$	$92-18=$
$54+36=$	$540\div6=$	$70\times80=$	$18\times8=$

2. 脱式计算。

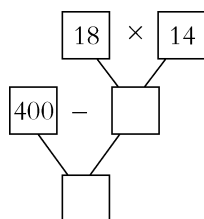
$16\times(53+28)$	$814-26\times18$	$932-688\div8$
-------------------	------------------	----------------

$$(49+490)\div7$$

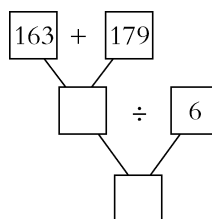
$$168\div8\times13$$

$$(28+17)\times24$$

3. 先填数,再写出综合算式。



综合算式: \_\_\_\_\_



综合算式: \_\_\_\_\_

4. 列式计算。

(1) 比 25 的 24 倍多 12 的数是多少?

(2) 156 除以 42 与 38 的差, 商是多少?

**五、解决问题。**(第 1、6 题每题 10 分, 其余每题 5 分, 共 40 分)

1. 小兵有 85 枚邮票, 小李邮票的枚数是小兵的 3 倍。

(1) 小李和小兵一共有邮票多少枚?

(2) 小兵比小李少多少枚邮票?

2. 一条铁路已经修了 384 千米, 比没有修的少 140 千米。这条铁路全长多少千米?

3. 小明的爸爸买了 4 箱带鱼, 共花了 124 元, 还买了一箱黄鱼, 每箱 52 元。每箱带鱼比每箱黄鱼便宜多少元?

4. 方方看一本 256 页的故事会,已经看了 160 页,剩下的每天看 8 页,还要多少天才可以看完?

5. 星期天,小明和爸爸、妈妈一起去公园玩,门口的牌子上写着门票价钱为:

成人:15 元 儿童:8 元

小明一家人一共应付多少元?

6.



(1) 买 6 套这样的衣服一共要付多少元?

(2) 200 元钱买 2 套这样的衣服,还剩多少元?

#### 第四单元综合达标训练卷(A 卷)

- 一、1. 乘 384 加 416 2. 减 除  
3. 除 加  $238+136\div 8$   
4. 300 290 5.  $> > = <$   
6.  $100-40-30$   $100-(30+40)$   
7. (1)  $(336-261)\div 5=15$   
(2)  $8\times(415+15)=3440$   
8. 500
- 二、1.  $\times$  2.  $\times$  3.  $\checkmark$  4.  $\times$  5.  $\checkmark$
- 三、1. C 2. C 3. B 4. A 5. A
- 四、1. 略 2. 1296 346 846 77 273 1080  
3. 252 148  $400-18\times 14=148$   
342 57  $(163+179)\div 6=57$   
4. (1)612 (2)39
- 五、1. (1)340 枚 (2)170 枚  
2. 908 千米 3. 21 元  
4. 12 天 5. 38 元 6. (1)504 元 (2)32 元