

# 双流区小学数学三年级上册单元学业质量达标训练（一）

## 【一单元混合运算      二单元测量（二）】

### 一、我是计算能手（共 28 分）

#### 1、口算

63; 19; 6; 0; 22; 0; 18; 72; 6; 56; 9; 100

#### 2、用横线画出先算的部分，再计算

15; 55; 8; 45; 48; 59; 9; 4

### 二、填空。（第 2 题 1 分，第 9 题（4）1 分，其余每空 1 分，共 20 分）

1、 5      9      13

2、 2      7（误差 $\pm 1$ ）

3、 乘      减      30

4、 70

5、 64

6、  $24+8\times 6$

7、 47      47

8、 38

9、 （1）厘米（2）米（3）毫米（4）米      厘米（5）毫米（6）千米

10、  $28\div (10-6)$

### 三、选择。（选出正确答案的番号填在括号里，每题 1 分，共 10 分）

1. A    2. C    3. B    4. B    5. C    6. B    7. B    8. C    9. A    10. C

### 四、动手实践。（共 8 分）

(1)  $3+6+7+8$        $3\times (7-6)\times 8$        $(8-7+3)\times 6$

(2) 4 厘米    2 厘米      答案略（允许误差）

（3）答案略

### 五、看图列式。（每题 2 分，共 8 分）

1、  $3\times 6+9=27$ （元）    2、  $(12+18)\div 6=5$ （只）

3、  $20-3\times 5=5$ （元）    4、  $8-24\div 4=2$ （元）

### 六、解决问题。（26 分）

1、（1） $(16+20)\div 9=4$ （条）

(2) 女生们去租了 3 条小轮船, 还有多少个女生没上船?

(3) 2 (人)

2、5000 米=5 千米  $5+4=9$  (千米)

3、 $8+8-1=15$  (分米)

4、图 (一分, 略)  $(30-6) \div (2+1) = 8$  (只)  $30-8=24$  (只)

5、(1)  $(41-5) \div 9=4$  (次)

(2)  $2 \times 5 + 3 \times 9 = 37$  (分)  $41 > 37$

淘气获胜

## 双流区小学数学三年级上册单元学业质量达标训练（二）

### 【记录我们的校园 大数加与减（二）我们的生活空间（一）】

#### 一、算一算。（30 分）

1. 直接写出得数。（10 分）

460      600      9      10      619      920      270      300      159      358

2. 竖式计算。（10 分）

929, 183, 609, 347, 203

#### 二、填一填。（每题 2 分，共 20 分）

1. 695, 97。

2. 843, 57

3. ③ ① ②

4.  $999-457=542$ ,  $542+1=543$ 。

4. 婷婷。

6. 366。

7. 4。

8. 100。9. 厘米，米，千米，毫米

10. 3, 4, 9 ; 3, 9.  $1/2$ , 8,  $1/1$ , 7,  $1/0$ , 6, 1。

#### 三、选择。（每题 1 分，共 10 分）

1. AD      2. C      3. A      4. B      5. A

6. B      7. B      8. C      9. B      10. C

#### 四、实践与操作。（10 分）

（1）图略，西南，东北 （2）第四幅

#### 五、解决问题。（每题 6 分，共 30 分）

1. （1） $135+135-32$  或  $135\times 2-32$       （2） $419+275-182$

2. 奇奇撒谎，因为平视的时候奇奇只能看到有字的那一面。学生阐释合理即可。

3.  $123+246=369$ （元）  $450>369$  所以够，多  $450-369=81$ （元）

4. （1）134 千米，图略。 （2）韶关到广州，图略。 （3）图略。

# 双流区小学数学三年级上册单元学业质量达标训练（三）

## 【五单元 认识图形 数学好玩 六单元 乘除法的应用】

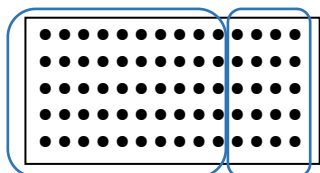
一、 1、 9 10 57 21 11 34 420 52 20 13

2、 78 42 81 60 439 202

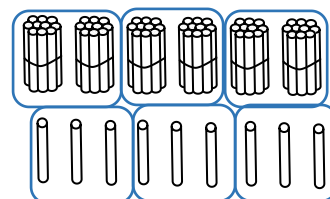
3、  $14 \times 5 = 70$

$26 \times 3 = 78$

$69 \div 3 = 23$



$\times$	20	6
3	60	18



3、 40 150 8 3

二、 1、 72 70

2、 6 24 十 240 24 240 8 4 2 200

3、 84 12 4、 100 5、 20 6、 3

7、 对边 长 宽 四条 直角 8、 锐角 直角 钝角

9、 直角 钝角 锐角 10、 5 5 3

三、 1、 C 2、 B 3、 B 4、 B 5、 C 6、 B 7、 B 8、 B

9、 C 10、 B

四、 1、 略 2、  $135 - 32 + 135 = 238$ （本） 答：一共有 238 本。

$70 \times 5 + 60 = 410$ （朵） 答：一共有 410 朵。

五、 1、 (1)  $84 \div 4 = 21$ （页） (2)  $(144 - 84) \div 3 = 20$ （页）

2、 (1)  $40 \times 5 = 200$ （元） (2)  $(200 - 40) \div 4 = 40$ （元） (3) 略

3、  $2 \times 32 + 24 = 88$ （米）

4、 ①  $3 \times 3 = 9$ （厘米） 长为 9 厘米， 宽为 2 厘米。

5、 ②  $2 \times 3 = 6$ （厘米） 长为 6 厘米， 宽为 3 厘米。

## 双流区小学数学三年级上册单元学业质量达标训练（四）

### 【认识小数 调查与记录 探索年月日的秘密】

#### 一. 算一算（共 25 分）

1. 6.2 元；8.9 元；5.1 元；13.7 元；0.8 米；0.6 米；7.3 米；8.9 米（每题 1 分，共 8 分）

2. 4.8 元；23.5 元；18.2 元；7.1 米（每题 2 分，共 8 分）

3. ③；22.8；①；65.6；②；52.1（每题 3 分，共 9 分）

#### 二. 填一填（第 4 题没空 0.5 分，其余每空 1 分，共 32 分）

1. 20.01      3.51      0.98

2. (1) 9.96 (2) 八点六五；11；3；8 (3) 7 元；7 分 (4) 7.57；11.38

3. <；>；>；=

4. (1) 用自己喜欢的方式记录正确即可

(2) 12；9；7

(3) 28      (4) 博物馆

5. 180 分；4 分；72 时

6. 8 时 10 分

7. 7 月和 8 月；12 月和 1 月

8. 日

9. 10.06 克

10. 16.1 元

#### 三. 选一选（每题 2 分，共 16 分）

1.B 2.B 3.C 4. (1) B (2) B (3) B 5.B 6.A

#### 四. 解决问题（共 27 分）

1. (5 分)

	第一跳	第二跳	合计
小林	1.5 米	1.3 米	2.8 米
小强	1.2 米	0.7 米	1.9 米
相差	0.3 米	0.6 米	0.9 米

2. (第 1 小题每空 0.5 分, 第 2 小题每空 3 分, 第 3 小题 3 分, 共 8 分)

(1)

				
票数(张)	17	4	8	6

(2) 熊猫 小狗 熊猫

(3) 不会发生变化。因为第二名是小兔, 小兔加上 2 票以后还是没有熊猫票数多(言之有理即可)。

3. (每小题 4 分, 共 8 分)

(1)  $3.8 + 15.7 = 19.5$  元

(2) 合理即可。如: 圈出笔记本。  $19.5 > 8.2$      $19.5 - 8.2 = 11.3$  (元)

答: 够, 还剩 11.3 元。

4. (每小题 3 分, 共 6 分)

(1) 8    (2)  $720 \div 8 = 90$  (千米)

# 双流区小学数学三年级上册单元学业质量达标训练（五）

## 【总复习】

二. 算一算（共 25 分）

1. 23; 70; 177; 5.2 元; 60; 0; 300; 6 米。（每题 1 分，共 8 分）

2. 363; 297; 21.7 元; 9.7 米。（每题 2 分，共 8 分）

3. 22; 82; 4; 9。（每题 3 分，共 12 分）

二. 填一填（每空 1 分，共 20 分）

1. 120    96    50

2. 16    8    80

3.  $>$      $<$      $>$      $=$

4. 364    501

5. 34

6. 10

7. 3

8. 4    5    4

9. 1    44

10. 6

三. 选一选（每题 2 分，共 16 分）

1.C    2.C    3.B    4.B    5.A    6.B    7.B    8.C

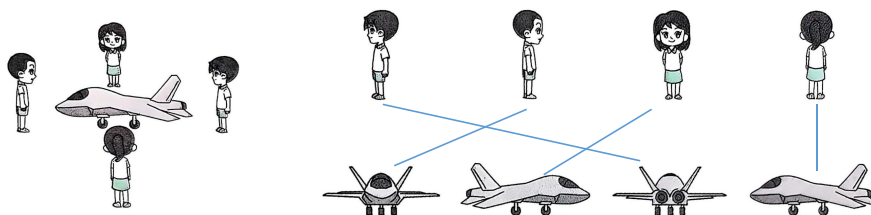
四. 动手操作（共 14 分）

1.（每空 1 分，每图 2 分）

$12 \times 4 = 48$      $46 \div 2 = 23$     画图合理即可

2.（1）画出一条长 6 厘米的线段（2 分）；（2）画出一个更大的锐角（2 分）

3.每条线 1 分



五. 解决问题。（22 分）

1.  $(500-428) \div 8=9$  (个)。3 分
2. (1)  $38.6 \text{ 元}+12.9 \text{ 元}=51.5 \text{ 元}$ 。3 分  
(2)  $51.5 \text{ 元}-50 \text{ 元}=1.5 \text{ 元}$ 。3 分
3. (1)  $554-535=19$  (千瓦时) 2 分  
(2)  $596-535=61$  (千瓦时) 2 分  
(3)  $609+22=631$  (千瓦时),  $651-631=20$  (千瓦时) 2 分
4. (1) 17; 4; 每空 1 分  
(2) 扫地; 5; 每空 1 分  
(3) 8; 每空 1 分  
(4)  $12+17+4+2=35$  (人); 2 分