

2. $9+3=12$

3. $9+7=16$

4. $5+7=12$

5. $7+7=14$

6. $7+6=13$

期末单元过关小测验(十)

一、1. 略

2. 7 5 6 6; 8 7 5 10 (答案不唯一)

3. $8+9=17$ (或 $9+8=17$)

二、12 13 13 10 11 13 12 12 12 16

4 11 11 12 13 15

三、6 3 2 17 7 6 10 7 9(画线处答案不唯一)

四、1. $4+9=13$

2. $4+8=12$

3. $4+8=12$ $3+9=12$

4. $6+3+7=16$

第二部分 期末考点过关小测验

期末考点过关小测验(一)

一、1. 12 1 2 12

2. 17 7 7 17

3. 12 2 2 12

二、17 10 0 14 7 13 2 14 12 13 17

14 9 19 7 4 11 17 11 16 15 18

11 10 14 0 15 14 12 17 12 10 5

10 13 11

三、1. 15 10 8 17 10 16

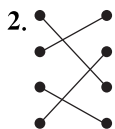
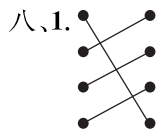
2. 10 7 15 11 16 14

四、+ - + +

五、> < > < < > = < = > < <

六、8 7 7 8 9 10 8 0 4 6 6 7

七、2 7 3 6; 9 5 7 7 (答案不唯一)



期末考点过关小测验(二)

一、2 2

二、1. $4+5=9$ $5+4=9$ $9-4=5$ $9-5=4$

2. $4-3=1$

3. $4-1=3$

4. $0+4=4$

5. $4-1=3$

6. 4; 1 3; 2 1; 1 0

7. $2+7=9$

8. $10-3=7$

9. $13+3=16$

10. $18-6=12$

11. $4+2+1=7$

12. $9-2-4=3$

13. 1 3 7

14. $7+5=12$

15. $10+5=15$ (或 $5+10=15$)

$15-10=5$ $15-5=10$

16. $7+6=13$ $9+6=15$ (答案不唯一)

期末考点过关小测验(三)

一、1. 7 4 加 $4+7=11$

2. 15 3 15 3 减 $15-3=12$

二、1. $10-3=7$ 2. $2+7=9$

3. $4+8=12$

4. $5+6=11$

5. $4+6=10$

6. $16-10=6$

7. $8+8=16$

8. $8-5=3$

9. (1) $6+4=10$ (答案不唯一)

(2) 一共有多少只气球?

$5+4=9$ (答案不唯一)

期末考点过关小测验(四)

一、9 5 加 $9+5=14$ 10 4 加 $10+4=14$

二、1. $1+11=12$ $4+8=12$

2. 7 人

3. 星期一 4. 5 页 5. $19-9=10$

6. $3+4=7$ (或 $3+6=9$ 或 $4+6=10$)



7. $8+6=14$ (或 $9+5=14$)

期末考点过关小测验(五)

一、20 8 16 15

二、1. 9 10 14 17

2. (1)15 (2)略

3. 12 18 4. 18 20

5. 11 10 6. 18

7. 20 9

8. 4



四、7 12 16 15 1 10 11 0 10 3 17 10

五、1. $13-2=11$

2. 2 5 1

六、1. (1)17 5 (2) $17-5=12$

2. $9-3=6$

3. $7+6=13$ $8+5=13$

期末考点过关小测验(六)

一、1. 14 10,12,7,11

2. 17 3. 3

4. (1)9 (2)13 17

5. 16 17

6. $>$ $<$ $<$ $=$

7. 6 8 4

8. 11号 12号 13号 14号 15号 5

9. 12 10

二、1. ○○○○○○○○○○○

2. △△△△△△△△△△

三、1. 6 9 12 10 13 16

2. 16 10 16 12 5 12

四、1. $5+6=11$

2. $9+9=18$

五、○○○○○○○○○○○

○○○○○○○○○○○ (答案不唯一)

期末考点过关小测验(七)

一、1. 18 16 15 13;

14 8 6 4

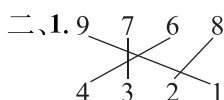
2. 1 2 2

3. 六 4. 3

5. 10,11,12

6. 8 16 19 (答案不唯一)

7. 7:00(或 7时)



2. ○○○○○○○○○○○ (答案不唯一)

三、1. (1)10 17 12 2 (2)13 10 3 12

2. 16 4 0 13 12 11 17 12 15 4 4 10

四、1. $10+8=18$ (或 $8+10=18$)

$18-8=10$ $18-10=8$

2. $14-4-3=7$ 3. $17-5=12$

五、1. 6 5 $6+5=11$

2. 苹苹

3. 6

期末考点过关小测验(八)

一、1. 淘淘 后 右

2. 左 右

3. (1)6 2 (2)长方体 圆柱 (3)3 (4)圆柱


二、1. (1)○ (2)○ (3)○ (4)○

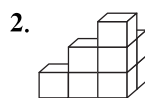
2. (2)× (3)×

3. (1)△ (2)○ (3)√

4. (1)略 (2)略 (3)略

(4)上 2 右 3 (答案不唯一)

三、1. 



四、1. 7 6 9

2. 3 4 3 1

五、2 7 9

期末考点过关小测验(九)

一、1. 1 3 13

2. 5 1 14 16

3. 9 20(答案不唯一) 3

4. (1)19 (2)7 13 (3)略

5. 4

6. 6:00(或 6 时)

二、1. ② 2. ③

三、1. $9-4=5$

2. $12+2=14$

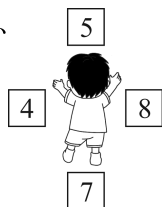
四、1. $9+6=15$

2. $19-8=11$

3. $9-3+9=15$

五、1. ① 2. ③ 3. ②

六、



期末考点过关小测验(十)

一、1. $9+4=13$

2. $10-2=8$

3. $8+8=16$

4. $8+9=17$

5. $15-5=10$

6. 5 人

7. $8+4=12$ (或 $8+6=14$ 或 $4+6=10$)

8. (1) $8+7=15$

(2) $6+5=11$ (或 $4+7=11$)

(3) 一共有多少只鸭? $5+7=12$ (只)(答案不唯一)

二、淘淘

三、1. 前 2. 后 3. 右 4. 左

四、5 1 3 2

期末考点过关小测验(十一)

一、1. 5 2 12 20

2. 10 13 14

3. 十五 1 5

4. 14

5. 15 11

6. 四

7. 6 8 5 9 10 4 (答案不唯一)

8. (1) 2 3 3 (2) 4 (3) 略

二、1. \times 2. \checkmark 3. \checkmark 4. \times

三、10 5 8 17 15 3 4 9 10 10

12 12 15 20 17

四、 $>$ $=$ $=$ $>$ $<$ $>$

五、1. $7+5=12$ 2. $15-2=13$

六、1. 7 8 $7+8=15$

2. $18-8=10$

3. $10-2+3=11$

第三部分 名校期末真题测试卷

广东省潮州市某名校期末真题测试卷

一、17 1 19 10 11 10 12 15 11 17 11
0 10 4 18 10 3 16 14 11

二、1. 19 9 18

2. 17

3. 9 11 18

4. $- + + -$

5. 12

6. 1 9 2

7. 8 9 5 7 15 1(画线处答案不唯一)

8. 5 4 3 4

9. 10 8 9 5 2 6(画线处答案不唯一)

10. (1) 略 (2) 略 (3) 4 2

11. (1) 上 (2) 下 (3) 左 (4) 右

12. $\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle$

13. $\square\square\square\square$

14. 7:00 3:00 6 1

15. 3

16. 4 5

三、1. $16-2=14$

2. $6+0=6$

3. 2 5

4. 4 3 10