

## 期中检测卷

### 一、选择题。(每题 2 分, 共 16 分)

1. 黑板长约( )。

- A. 3 米                      B. 3 厘米                      C. 30 厘米                      D. 3 时

2. 不能用 4 的乘法口诀计算的是( )。

- A.  $1 \times 4 = 4$                       B.  $2 \times 2 = 4$                       C.  $4 \times 4 = 16$

3. 4 个 6 相加, 列式错误的是( )。

- A.  $6+6+6+6$                       B.  $4+6$                       C.  $6 \times 4$

4. 下图中是直角的( )。



5. 下图中“不是角”的是( )。



6. 明明有 18 个气球, 比芳芳多 9 个, 芳芳有( )个气球。

- A. 27                      B. 9                      C. 16

7. 1 支钢笔 8 元, 1 个笔记本 4 元, 笑笑有 10 元, 要买这两样东西, 还差( )。

- A. 2 分                      B. 2 角                      C. 2 元

8. 阳光小学二年级有两个兴趣小组, 书法组有 21 人, 绘画组有 29 人, 两个小组一共有( )人。

- A. 21                      B. 50                      C. 40                      D. 60

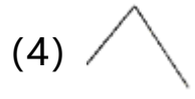
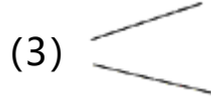
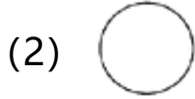
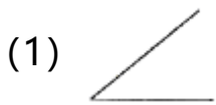
二、判断题。(每题 2 分, 共 8 分)

9.一棵树高约 6 米。 ( )

10.3 个 5 相加和 5 个 3 相加的意思不一样。 ( )

11.因为  $2 \times 2 = 2 + 2$ , 所以  $3 \times 3 = 3 + 3$ 。 ( )

12.下列图形中, 除了 (2), 其余都是角。 ( )



三、填空题。(每空 1 分, 共 21 分)

13.用自己喜欢的图形画一画。

例:  $3 \times 2$  ○○○ ○○○ 或 ○○ ○○ ○○

$4 \times 3$  \_\_\_\_\_

14.排一排。(按从大到小的顺序)

5 米    50 厘米    8 米    10 厘米    5 厘米

\_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_ > \_\_\_\_\_

15.4 和 5 相乘的积是\_\_\_\_\_, 再加上 6 是\_\_\_\_\_。

16.在  $6 + 6 + 6 = 18$  中, 相同加数是\_\_\_\_\_, 相同加数的个数是\_\_\_\_\_, 写成乘法算式是\_\_\_\_\_。

17. 

加法算式: \_\_\_\_\_

乘法算式: \_\_\_\_\_

18.48 比 30 多\_\_\_\_\_, 25 比 42 少\_\_\_\_\_。

19. 填上 ">" "<" 或 "="

41 \_\_\_\_\_  $18+6+16$      $78-60-4$  \_\_\_\_\_ 14     $86-19-49$  \_\_\_\_\_ 10

$36-8-9$  \_\_\_\_\_ 23     $36+19+8$  \_\_\_\_\_ 53     $65-28+11$  \_\_\_\_\_  $45-12+5$

#### 四、计算题。(26分)

20. 看谁算得又对又快。(6分)

$4 \times 5 =$              $8 \times 4 =$              $6 \times 3 =$              $52 - 36 =$

$13 + 18 =$              $3 \times 3 =$              $9 \times 3 =$              $85 - 27 =$

$36 - 19 =$              $42 - 7 =$              $30 - 25 =$              $24 + 15 =$

21. 争夺小红旗。(8分)

(1)     $36 \xrightarrow{+8} \square \xrightarrow{-5} \square \xrightarrow{+12} \square$

(2)      $27 \xrightarrow{+8} \square \xrightarrow{+9} \square \xrightarrow{+10} \square \xrightarrow{+11} \square$

$\square \xrightarrow{+12} \square$  

22. 列竖式计算。(12分)

①  $36+14+48=$

②  $91-25-49=$

③  $49+38-15=$

④  $56+34-22=$

五、画一画，连一连。(12分)

23.在点子图上画一个锐角、一个直角和一个钝角。(6分)



24.连一连。(6分)



得数小于50的算式

得数大于50的算式

六、解决问题。(17分)

25.手工小组计划要做90件手工艺品,上午做了31件,下午做了36件,还要再做多少件才能完成预定的任务?(5分)

26.争星比赛。(6分)



(1) 小红得了多少颗星?

(2) 他们三人一共得了多少颗星?

27. 看图回答。(6分)



45元



28元



10元

(1) 洋洋买了一件上衣和一条裙子, 一共花了多少钱?

(2) 妈妈买了一件上衣和一顶帽子, 付给售货员 100 元, 应找回多少钱?

## 参考答案

### 一、选择题

#### 1. 【答案】A

【考点】米的认识与使用

【解析】 【解答】黑板长约3米.

故答案为：A.

【分析】根据对长度单位的认识，结合生活实际可知，黑板的长度用米作单位比较合适，据此解答.

#### 2. 【答案】B

【考点】4的乘法口诀及应用

【解析】

#### 3. 【答案】B

【考点】整数的加法和减法，整数的乘法及应用

【解析】 【解答】解：A、 $6+6+6+6$ 表示4个6相加，列式正确；

B、 $4+6$ 表示4和6相加，列式错误；

C、 $6\times 4$ 表示4个6相加，列式正确.

故答案为：B【分析】求4个6相加的和，可以用加法计算，也可以用乘法计算；一定要注意“4个6相加”与“4和6相加”的区别.

#### 4. 【答案】A

【考点】角的初步认识

【解析】

#### 5. 【答案】B

【考点】角的初步认识

---

【解析】

6. 【答案】 B

【考点】 100 以内数的退位减法

【解析】

7. 【答案】 C

【考点】 货币、人民币的单位换算， 100 以内数的加减混合运算

【解析】

8. 【答案】 B

【考点】 100 以内数的进位加法

【解析】 【解答】  $21+29=50$  ( 人 ) .

故答案为： B.

【分析】 已知书法组和绘画组的人数， 要求两个小组一共有几人， 用加法计算.

二、 判断题

9. 【答案】 正确

【考点】 米的认识与使用

【解析】 【解答】 一棵树高约 6 米， 此题说法正确.

故答案为： 正确.

【分析】 根据对长度单位的认识， 结合生活经验可知， 一棵树的高度用米作单位比较合适， 据此判断.

10. 【答案】 正确

【考点】 乘法的意义

【解析】

11. 【答案】 错误

---

【考点】10以内数的加法和减法，3的乘法口诀及应用

【解析】

12. 【答案】 (1) 1

(2) 0

(3) 0

(4) 1

【考点】角的初步认识

【解析】

### 三、填空题

13. 【答案】 解：△△△△ △△△△ △△△△或△△△ △△△ △△△ △△△

【考点】3的乘法口诀及应用，4的乘法口诀及应用

【解析】

14. 【答案】 8米；5米；50厘米；10厘米；5厘米

【考点】米与厘米之间的换算与比较

【解析】 【解答】 因为5米=500厘米，8米=800厘米，800厘米>500厘米>50厘米>10厘米>5厘米，所以8米>5米>50厘米>10厘米>5厘米。  
故答案为：8米；5米；50厘米；10厘米；5厘米。

【分析】 根据1米=100厘米，据此将题中的数据都化成用厘米作单位，然后比较数据的大小即可解答。

15. 【答案】 20；26

【考点】表内乘法

【解析】 【解答】  $4 \times 5 = 20$ ，  
 $20 + 6 = 26$ 。

故答案为：20；26.

【分析】要求两个数的积，用乘法计算，然后再加上6，据此列式解答.

16. 【答案】6；3； $6 \times 3 = 18$  或  $3 \times 6 = 18$

【考点】乘法意义

【解析】

17. 【答案】 $6+6+6+6=24$ ； $6 \times 4 = 24$  或  $4 \times 6 = 24$

【考点】乘法意义

【解析】【解答】加法算式： $6+6+6+6=24$ ；

乘法算式： $6 \times 4 = 24$  或  $4 \times 6 = 24$ .

故答案为： $6+6+6+6=24$ ； $6 \times 4 = 24$  或  $4 \times 6 = 24$ .

【分析】观察图可知，要求4个6是多少，用加法算式是： $6+6+6+6$ ，用乘法算式是： $6 \times 4$  或  $4 \times 6$ .

18. 【答案】18；17

【考点】100以内数的不退位减法，100以内数的退位减法

【解析】【解答】 $48-30=18$ ；

$42-25=17$ .

故答案为：18；17.

【分析】求一个数比另一个数多几，用一个数减去另一个数；求一个数比另一个数少几，用较大数减去较小数，据此列式解答.

19. 【答案】 $>$ ； $=$ ； $>$ ； $<$ ； $>$ ； $>$

【考点】100以内数的加减混合运算

【解析】【解答】因为  $18+6+16=40$ ， $41 > 40$ ，所以  $41 > 18+6+16$ ；

因为  $78-60-4=14$ ，所以  $78-60-4=14$ ；

因为  $86-19-49=18$ ,  $18 > 10$ , 所以  $86-19-49 > 10$ ;

因为  $36-8-9=19$ ,  $19 < 23$ , 所以  $36-8-9 < 23$ ;

因为  $36+19+8=63$ ,  $63 > 53$ , 所以  $36+19+8 > 53$ ;

因为  $65-28+11=48$ ,  $45-12+5=38$ ,  $48 > 38$ , 所以  $65-28+11 > 45-12+5$ .

故答案为:  $>$ ;  $=$ ;  $>$ ;  $<$ ;  $>$ ;  $>$ .

【分析】根据题意, 先依据整数加减法的计算方法求出结果, 然后比较数的大小即可解答.

#### 四、计算题

20. 【答案】  $4 \times 5 = 20$ ;  $8 \times 4 = 32$ ;  $6 \times 3 = 18$ ;  $52 - 36 = 16$ ;  $1 \times 2 = 2$ ;

$13 + 18 = 31$ ;  $3 \times 3 = 9$ ;  $9 \times 3 = 27$ ;  $85 - 27 = 58$ ;  $24 + 49 = 73$ ;

$36 - 19 = 17$ ;  $42 - 7 = 35$ ;  $30 - 25 = 5$ ;  $24 + 15 = 39$ ;  $5 \times 9 = 45$

【考点】100 以内数的进位加法, 100 以内数的退位减法, 2 的乘法口诀及应用, 3 的乘法口诀及应用, 4 的乘法口诀及应用

【解析】

21. 【答案】 (1) 44; 39; 51

(2) 35; 44; 54; 65; 77

【考点】100 以内数的不进位加法, 100 以内数的进位加法, 100 以内数的退位减法

【解析】

22. 【答案】解：①

$$\begin{array}{r} 36 \\ +14 \\ \hline 50 \\ +48 \\ \hline 98 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 91 \\ -25 \\ \hline 66 \\ -49 \\ \hline 17 \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 49 \\ +38 \\ \hline 87 \\ -15 \\ \hline 72 \end{array}$$

④

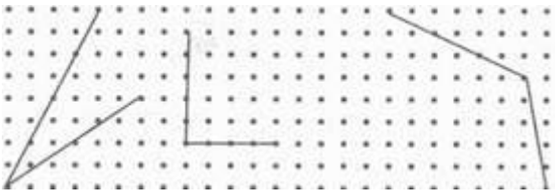
$$\begin{array}{r} 56 \\ +34 \\ \hline 90 \\ -22 \\ \hline 68 \end{array}$$

【考点】100 以内数的连加、连减，100 以内数的加减混合运算

【解析】

五、画一画，连一连

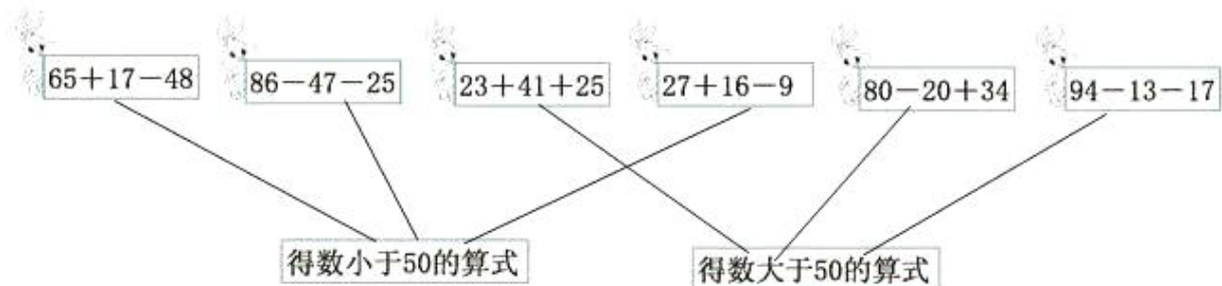
23. 【答案】解：



【考点】角的画法

【解析】

24. 【答案】解：



【考点】100 以内数的加减混合运算

【解析】【分析】整数加法计算法则：相同数位对齐，从低位加起，哪一位上的数相加满十，就向前一位进一；整数减法计算法则：相同数位对齐，从低位减起，哪一位上的数不够减，就从它的前一位退一作十，和本位上的数合并在一起，再减，据此先计算出结果，再连线。

## 六、解决问题

25. 【答案】解： $90-31-36=23$ (件)

答:还要再做 23 件才能完成预定的任务。

【考点】100 以内数的退位减法

【解析】【分析】根据题意可知，用计划要做的手工艺品总件数-上午做的件数-下午做的件数=还要做的件数，据此列式解答。

26. 【答案】(1) 解： $25+18=43$ (颗)

答:小红得了 43 颗星。

(2) 解： $25-17=8$ (颗)  $43+25+8=76$ (颗)

答:他们三人一共得了 76 颗星。

【考点】100 以内数的进位加法，100 以内数的退位减法

【解析】【分析】(1) 根据题意，要求小红得了多少颗星，用小林得的数量+18=小红得的数量；(2) 根据题意，用小林得的数量-17=小军得的数量，然后用小红得的数量+小林得的数量+小军得的数量=三人一共得的数量，据此列式解答。

27. 【答案】(1) 解： $45+28=73$ (元)答：一共花了 73 元。

(2) 解： $100-45-10=45$ (元)答：应找回 45 元。

【考点】100 以内数的进位加法，100 以内数的连加、连减

【解析】