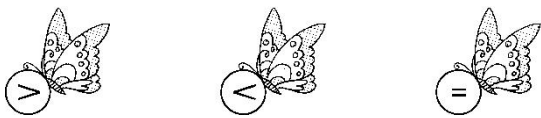




期中测试卷

一、填一填。(第 10 题 4 分, 其余每题 2 分, 共 22 分)

1. 计算 $(47+53)\div 2$ 时, 要先算()法, 再算()法。
2. 口算 40×6 时, 可以这样想: 因为 $4\times 6=()$, 所以 $40\times 6=()$ 。
3. ()的 3 倍是 900; 比 15 的 4 倍还多 8 的数是()。
4. 从 120 里连续减去()个 4, 剩下的正好是 40。
5. $800\times \square$, 要使积的末尾有 3 个 0。□里最小可以填(); 要使 $4\square 00\div 6=700$, □里应该填()。
6. 三年级共有 8 个班, 其中共有 84 人参加夏令营, 野外训练时每 4 人分为一组, 可以分几组? 正确列式是()。
7. 三(1)班选派同学参加跳绳比赛, 每组选 6 名男生和 8 名女生, 共 3 组。算式 $(6+8)\times 3$ 表示的意思是()。
8. 一本故事书有 80 页, 小红看了 4 天, 每天看 12 页, 还剩()页没有看, 第 5 天她要从第()页开始看起。
9. 一个数除以 8 的商是 80, 这个数是()。
10. 蝴蝶应该飞到哪里?(在○里填上“>”“<”或“=”) 

$$18\times 2 \bigcirc 18\times 3$$

$$42\times 2 \bigcirc 42\div 2$$

$$120\div 3 \bigcirc 240\div 6$$

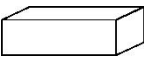
$$5\times 3+4 \bigcirc 5\times (3+4)$$

二、辨一辨。(对的在括号里画“√”, 错的画“×”)(每题 1 分, 共 5 分)

1. 计算 $16+12\times 6$ 时, 应按照从左到右的顺序计算。 ()

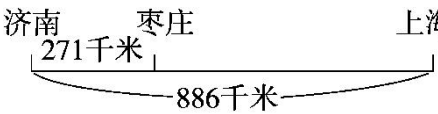




2. 站在一个位置上观察 , 最多能看到三个面。 ()
3. 100 与 80 的差除以 5, 商是多少? 正确列式是 $100-80\div 5$ 。()
4. 最大的一位数与最小的三位数的积是 9000。 ()
5. 6 个 13 的和与 13 的 6 倍相等。 ()

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 1 分, 共 5 分)

1. 水果店运来 400 千克苹果, 第一天卖出 128 千克, 第二天卖出 235 千克, 还剩多少千克? 列式不正确的是()。
- A. $400-128-235$ B. $400-128+235$ C. $400-(128+235)$
2. 下列各式中, () 要想先算加法的话, 必须添上小括号。
- A. $36+25-14$ B. $42+21\div 3$ C. $63+9-3$
3. 下列各式中, 积与 20×9 的积相等的是()。
- A. 45×4 B. 40×4 C. 35×6
4. 商店里有 8 盒钢笔, 每盒 5 支, 卖了 19 支, 现在还剩多少支? 列式正确的是()。
- A. $8\times 5+19$ B. $8\times 5-19$ C. $8\times(19-5)$

5.  枣庄到上海的距离是()。
- A. 615 千米 B. 1157 千米 C. 886 千米

四、计算挑战。(共 3 2 分)

1. 直接写出得数。(每题 1 分, 共 8 分)

$15\times 6=$ $350\div 7=$ $96\div 3=$ $25\times 4=$

$326+159=$ $200-98=$ $400\div 8=$ $7\times 21=$





2. 列竖式计算。(每题 3 分，共 6 分)

$928 - 179 =$

$1000 - 327 + 256 =$

3. 用你喜欢的方法计算。(每题 3 分，共 18 分)

$(720 + 180) \div 9$

$1000 - 295 - 363$

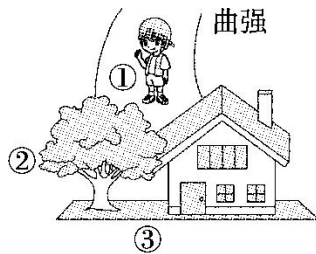
$145 - 45 \div 5$

$375 - 298 + 125$

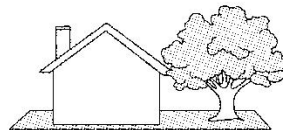
$1000 - 257 - 243$

$723 + 215 - 223$

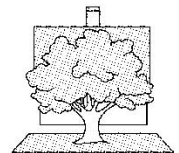
五、下面各图分别是曲强在哪个位置看到的？请把序号填在相应的括号里。(每空 2 分，共 6 分)



()



()



()

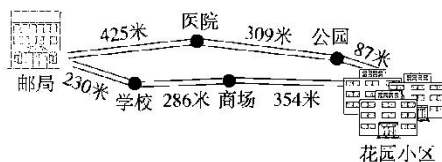




六、走进生活，解决问题。(每题 6 分，共 30 分)

1. 一把椅子 40 元，一张桌子的价钱是一把椅子的 4 倍，一张桌子和一把椅子一共多少元？

2. 送信。



邮递员叔叔从邮局到花园小区走哪条路近？近多少米？



3. 每箱橘子32元



每箱梨48元

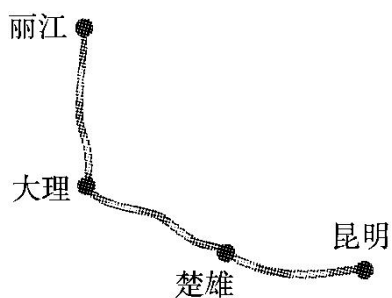
- (1)买 3 箱橘子和 2 箱梨，分别要花多少元？

- (2)敬老院买了 4 箱橘子和 4 箱梨，一共花了多少元？(用两种不同的方法解答)





4. 下图是云南省著名的旅游路线，请根据里程表想一想，算一算，画一画。



	里程/千米
昆明—楚雄	152
昆明—大理	328
昆明—丽江	524

(1)大理到丽江的距离是多少千米？

(2)一辆旅游巴士从楚雄出发去丽江，沿旅游路线行驶了 300 千米。

用“△”在图中标出巴士的大概位置。

5. 李叔叔开车上下班，一周行驶的里程如下表：

时间	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
里程/千米	29	32	31	27	32

(1)李叔叔这五天一共行驶了多少千米？

(2)星期一早上出发时里程表的读数是 125 千米，李叔叔星期五晚上到家时里程表的读数是多少？





答案

一、1. 加 除 2. 24 240 3. 300 68 4. 20

【点拨】先要求出一共减去了多少, 列式是 $120-40$ 。

5. 5 2 6. $84\div 4$

7. 三(1)班一共有多少名同学参加跳绳比赛

8. 32 49

9. 640

10. $< > = <$

二、1. \times 2. $\sqrt{\quad}$ 3. \times 4. \times 5. $\sqrt{\quad}$

三、1. B 2. B 3. A 4. B 5. A

四、1. 90 50 32 100 485 102 50 147

2. $928-179=749$ $1000-327+256=929$

$928-179=749$ $1000-327+256=929$

$$\begin{array}{r} \overset{\cdot}{9} \overset{\cdot}{2} 8 \\ - 179 \\ \hline 749 \end{array} \quad \begin{array}{r} \overset{\cdot}{1} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{0} 0 \\ - 327 \\ \hline 673 \end{array} \quad \begin{array}{r} 673 \\ + 256 \\ \hline 929 \end{array}$$

$(720+180)\div 9$

3. $=900\div 9$
 $=100$

$1000-295-363$
 $=705-363$
 $=342$





$$\begin{aligned} & 145 - 45 \div 5 \\ & = 145 - 9 \\ & = 136 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 375 - 298 + 125 \\ & = 375 + 125 - 298 \\ & = 500 - 300 + 2 \\ & = 202 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 1000 - 257 - 243 \\ & = 1000 - (257 + 243) \\ & = 1000 - 500 \\ & = 500 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 723 + 215 - 223 \\ & = 723 - 223 + 215 \\ & = 500 + 215 \\ & = 715 \end{aligned}$$

五、③ ① ②

六、1. $40 + 40 \times 4 = 200$ (元)

答：一张桌子和一把椅子一共 200 元。

2. $425 + 309 + 87 = 821$ (米)

$$230 + 286 + 354 = 870 \text{(米)}$$

$$821 \text{ 米} < 870 \text{ 米} \quad 870 - 821 = 49 \text{(米)}$$

答：邮递员叔叔从邮局经过医院和公园到花园小区的路近，
近 49 米。

3. (1) $32 \times 3 = 96$ (元) $48 \times 2 = 96$ (元)





答：买 3 箱橘子要花 96 元，买 2 箱梨要花 96 元。

(2)方法一： $32 \times 4 = 128$ (元)

$$48 \times 4 = 192$$
(元)

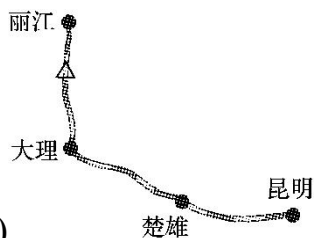
$$128 + 192 = 320$$
(元)

方法二： $(32 + 48) \times 4 = 320$ (元)

答：一共花了 320 元。

4. (1) $524 - 328 = 196$ (千米)

答：大理到丽江的距离是 196 千米。



(2)

5. (1) $29 + 32 + 31 + 27 + 32 = 151$ (千米)

答：李叔叔这五天一共行驶了 151 千米。

(2) $125 + 151 = 276$ (千米)

答：李叔叔星期五晚上到家时里程表的读数是 276 千米。

【点拨】星期一早上出发时看到的里程数是起始里程数，应向后推算 151 千米，所以用加法计算。

