



期末测试卷

一、填一填。(每空 1 分, 共 25 分)

1. 把 1 分米长的彩带平均分成 10 份, 每份是它的 $(-\)$, 4 份是它的 $(-\)$ 。
2. 620 比 360 多()，比 450 多 170 的数是()。
3. 12 是 3 的()倍, 12 的 3 倍是()。
4. 一个长方形相邻的两条边的和是 15 厘米, 这个长方形的周长是()厘米。
5. 一个正方形的边长是(), 它的周长是 20 分米。
6. 刘老师的身份证号码是 210102196306117153, 刘老师的性别是(), 出生日期是()。
7. 三(1)班获得“爱心少年”称号的有 34 人, 获得“勇敢少年”称号的有 20 人, 其中有 10 人既是“爱心少年”、也是“勇敢少年”。全班所有人都至少获得了这两个称号中的一个。三(1)班一共有()人。
8. 在括号里填上合适的单位名称。
 - (1)小朋友每次洗手用的时间约 30()。
 - (2)民航客机每小时飞行 850()。
 - (3)一艘货轮的载质量是 5000()。
 - (4)电脑屏幕宽 4()。



试卷, 字帖, 图案, 模板下载打印

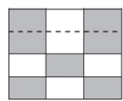
扫码下载，即可获得更多优质资源



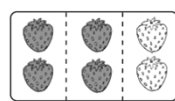
9. 用分数表示下面各图中的阴影部分。



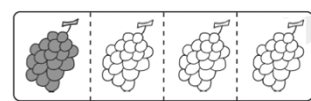
()



()



()



()

10. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$\frac{1}{6} \bigcirc \frac{4}{6}$$

$$\frac{1}{8} \bigcirc \frac{1}{5}$$

$$3500 \text{ 千克} \bigcirc 5 \text{ 吨}$$

$$6 \text{ 分} \bigcirc 600 \text{ 秒}$$

$$208 \times 4 \bigcirc 800$$

$$425 - 147 \bigcirc 425 - 174$$

二、辨一辨。(对的画“√”，错的画“×”)(每题 1 分，共 5 分)

1. 125×8 的积的末尾没有 0。 ()

2. 1 部电话机 388 元，买 5 部这样的电话机 2000 元足够。 ()

()

3. 一个两位数加一个三位数，和可能是三位数。 ()

()

4. 刚出生的婴儿的体重是 30 千克。 ()

()

5. 分数都比 1 小。 ()

()

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. 钟面上，秒针走一小格是()。

- A. 1 秒 B. 1 分 C. 5 秒

2. 一杯牛奶，喝了 $\frac{6}{7}$ ，还剩()。

- A. $\frac{1}{7}$ B. $\frac{6}{7}$ C. 1 杯



试卷，字帖，图案，模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源



3. 小红有 8 元钱，小芳的钱比小红的 3 倍多一些，4 倍少一些。小芳可能有()元钱。

- A. 32 B. 31 C. 24

4. 用长 54 厘米的铁丝正好围成一个长是 20 厘米的长方形，则长方形的宽是()厘米。

- A. 14 B. 17 C. 7

5. 要使 $253 \times \square$ 的积是三位数， \square 里最大应该填()。

- A. 3 B. 4 C. 5

四、计算挑战。(共 30 分)

1. 口算或估算。(每题 0.5 分，共 6 分)

$$247+76= \quad 120 \times 5= \quad 123+64= \quad 190+230=$$

$$202 \times 2 \approx \quad 77 \times 3 \approx \quad 402 \times 2= \quad 80-45=$$

$$\frac{3}{4}+\frac{1}{4}= \quad 1-\frac{2}{5}= \quad \frac{3}{7}+\frac{3}{7}= \quad \frac{4}{9}-\frac{4}{9}=$$

2. 列竖式计算。(每题 3 分，共 18 分)

$$245 \times 7= \quad 9 \times 108= \quad 700-206=$$

$$547+328= \quad 862-349= \quad 320 \times 9=$$

3. 计算。(每题 3 分，共 6 分)



试卷，字帖，图案，模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源

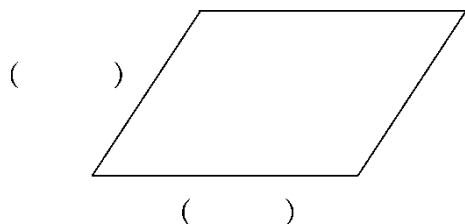


$$475 + 125 \times 4$$

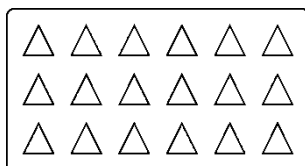
$$(951 - 347) \times 6$$

五、动手操作。(每题 4 分, 共 8 分)

1. 量出数据, 并求周长。(用毫米作单位)



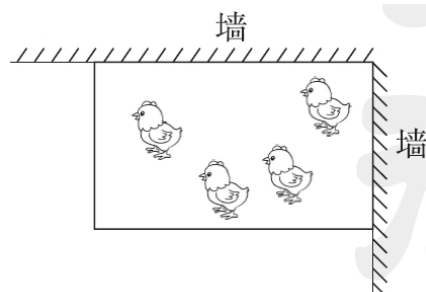
2. 根据分数涂色。



$$\frac{2}{6}$$

六、解决问题。(3、5 题每题 6 分, 其余每题 5 分, 共 27 分)

1. 如图, 李奶奶靠墙角用篱笆围了一块长方形地来养鸡, 这块地的长是 10 米, 宽是 6 米, 篱笆长多少米?



2. 小芳和小红一共跳了多少下?



试卷, 字帖, 图案, 模板下载打印

扫码下载, 即可获得更多优质资源



3. 购物。



467元



850元



1020元

(1)张叔叔想买一辆自行车和一台微波炉，一共需要多少钱？

(2)某单位想买3部照相机，需要多少钱？

4. 幼儿园购买了3个小熊玩具，一共花了27元，照这样计算，购买7个这样的小熊玩具需要多少钱？



? 元

? 元



试卷，字帖，图案，模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源



5.

(1)上衣的价钱是手套的几倍？

(2)裤子的价钱是手套的 4 倍。一条裤子多少钱？

(3)手套的价钱是袜子的 2 倍。买一条裤子的钱能买几双袜子？



试卷，字帖，图案，模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源



答案

一、1. $\frac{1}{10}$ $\frac{4}{10}$ 2. 260 620 3. 4 36

4. 30

5. 5 分米 [点拨] 别忘了要带上单位。

6. 男 1963 年 6 月 11 日 7. 44

8. (1)秒 (2)千米 (3)吨 (4)分米

9. $\frac{3}{5}$ $\frac{7}{12}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{4}$

10. < < < < > >

二、1. \times 2. \checkmark 3. \checkmark 4. \times 5. \times

三、1. A 2. A 3. B 4. C 5. A

四、1. 323 600 187 420 400 240

$$\begin{array}{r} 804 \\ \times 35 \\ \hline 35 \quad 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 7 \end{array} \quad 0$$

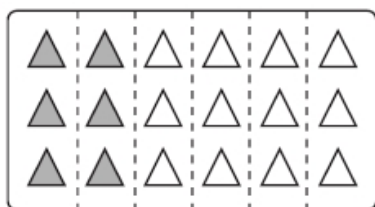
2. 1715 972 494 875 513 2880

3. 975 3624

五、1. 26 毫米 35 毫米

$$(26+35)\times 2=122(\text{毫米})$$

2.



六、1. $10+6=16(\text{米})$ 答：篱笆长 16 米。



试卷, 字帖, 图案, 模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源



[点拨] 要善于在“变”中解决问题。

2. 小芳: $54 \div 6 = 9$ (下)

小红: $9 \times 3 = 27$ (下)

一共: $9 + 27 = 36$ (下)

答: 小芳和小红一共跳了 36 下。

[点拨] 解决实际问题时,要善于找相关联的条件来解决问题。

3. (1) $467 + 850 = 1317$ (元)

答: 一共需要 1317 元。

(2) $1020 \times 3 = 3060$ (元)

答: 需要 3060 元。

4. $27 \div 3 \times 7 = 63$ (元) 答: 需要 63 元。

5. (1) $40 \div 8 = 5$

答: 上衣的价钱是手套的 5 倍。

(2) $8 \times 4 = 32$ (元) 答: 一条裤子 32 元。

(3) 袜子: $8 \div 2 = 4$ (元) $32 \div 4 = 8$ (双) 答: 买一条裤子的钱能买 8 双袜子。



试卷, 字帖, 图案, 模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源