



## 期末检测卷

一、我会填。(每空 1 分, 共 31 分)

$$1. \ 30 \text{ 厘米} = (\quad) \text{分米}$$

$$2 \text{ 米} - 1 \text{ 分米} = (\quad) \text{分米}$$

$$6 \text{ 千米} - 1000 \text{ 米} = (\quad) \text{千米}$$

$$5 \text{ 千克} = (\quad) \text{克}$$

$$33 \text{ 毫米} + 27 \text{ 毫米} = (\quad) \text{厘米}$$

$$2 \text{ 吨} - 500 \text{ 千克} = (\quad) \text{千克}$$

$$4 \text{ 分} = (\quad) \text{秒}$$

$$50000 \text{ 米} = (\quad) \text{千米}$$

$$200 \text{ 克} + 800 \text{ 克} = (\quad) \text{千克}$$

2. 填合适的单位名称。

(1)课桌的宽是 4( )。

(2)一列火车每小时行驶 160( )。

(3)一辆汽车的载质量是 5( )。

(4)在奥运会上, 100 米冠军的成绩大约是 10( )。

(5)小明身高 120( ), 体重 35( ), 从家到学校的路程有 1( ), 他步行上学大约需要 20( )。

3. 一个正方形花坛, 周长是 36 米, 这个花坛的边长是( )米。

4. 用 3 个边长为 1 分米的正方形拼成一个长方形, 则拼成的这个长方形的周长是( )分米。

5. 把一张纸平均分成 5 份, 每份是它的( ), 3 份是它的





( )。

6. 三位数乘一位数，积是( )位数或( )位数。
7. 最大的三位数与最大的一位数的和是( )，积是( )。
8. 星期日，平平和妈妈去姥姥家，早晨 7:20 从家出发，7:55 到达姥姥家。他们一共用了( )分钟。
9. 一位同学的身份证号是 130603200812242410，那么这位同学是( )年( )月( )日出生的，该同学的性别是( )性。
10. 甲果园种了杏树、梨树、苹果树、桃树，乙果园种了桃树、山楂树、苹果树、柿子树，两个果园一共种了( )种果树。

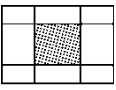
二、我会选。(将正确答案的字母填在括号里)(每题 1 分，共 8 分)

1. 不能验算  $679+539=1218$  的算式是( )。

- A.  $679-539$
- B.  $1218-679$
- C.  $1218-539$
- D.  $539+679$

2. 下列说法中，错误的是( )。

- A. 0 乘任何数都得 0
- B. 0 加上任何数都得 0
- C. 任何数乘或除以 1 都得这个数
- D. 任何数减去 0 都得这个数

3. 在  中阴影部分占整个图形的( )。

- A.  $\frac{1}{9}$
- B.  $\frac{1}{8}$
- C.  $\frac{1}{3}$
- D. 以上都不对



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



4. 兰兰早上 7: 40 到校，红红比她晚到 10 分钟，红红到校的时

间是( )。

A. 7: 50 B. 7: 30

C. 7: 10 D. 8: 10

5. 一杯可乐，小丽喝了 $\frac{2}{5}$ ，剩下的比喝了的多这杯可乐的

( )。

A.  $\frac{4}{5}$  B.  $\frac{3}{5}$

C.  $\frac{2}{5}$  D.  $\frac{1}{5}$

6. 计算结果在 190~220 之间的算式是( )。

A.  $51 \times 5$  B.  $48 \times 4$  C.  $32 \times 5$  D.  $42 \times 6$

7. 要使  $\square 18 \times 3$  的积是四位数，□里可以填( )。

A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

8. 用长 54 厘米的铁丝围成一个长是 20 厘米的长方形，则长方

形的宽是( )厘米。

A. 34 B. 17 C. 14 D. 7

三、我是小法官。(对的画“√”，错的画“×”)(每题 1 分，共 5

分)

1. 4000 克棉花和 4 千克铁块一样重。( )

2. 如果两个长方形的周长相等，那么它们的长宽之和也相等。

( )

3.  $650 \times 8$  的积的末尾有 1 个 0。( )



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



4. 相邻长度单位之间的进率都是 10。( )

5.  $120 \times 0 < 120 + 0$ 。( )

四、我是计算能手。(1 题 12 分, 2 题 10 分, 共 22 分)

1. 直接写得数。

$$53 + 46 = \quad 100 - 37 =$$

$$60 \times 9 = \quad 500 \times 0 =$$

$$500 + 0 = \quad 500 - 0 =$$

$$120 \times 3 = \quad 402 \times 4 =$$

$$180 - 90 = \quad 123 \times 3 =$$

$$8 \times 7 + 40 = \quad 20 + 80 \times 5 =$$

$$508 - 397 \approx 295 + 311 \approx$$

$$512 + 298 = \quad 631 - 409 \approx$$

$$29 \times 8 \approx 404 \times 9 \approx$$

$$296 \times 7 \approx 253 \times 4 \approx$$

$$\frac{7}{9} - \frac{2}{9} = \quad \frac{4}{10} + \frac{4}{10} =$$

$$\frac{1}{6} + \frac{5}{6} = \quad 1 - \frac{2}{7} =$$

2. 列竖式计算。(带☆的题目要验算)

$$509 \times 4 = \quad 480 \times 5 =$$



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



$347 \times 8 = \star 709 - 148 =$

$1000 - 235 = 74 + 839 =$

$810 - 580 = \star 876 + 648 =$

五、按要求答题。(1题4分, 2题3分, 3题5分, 共12分)

1. 画一画。

下面是一张方格纸, 每个小方格是边长为1厘米的正方形。请你

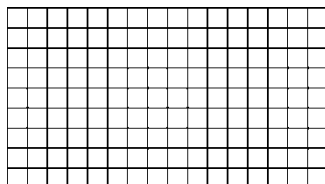


试卷, 字帖, 图案, 模板下载打印

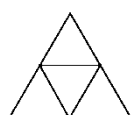
扫码下载，即可获得更多优质资源



在这张方格纸上画出周长是 24 厘米的长方形和正方形各一个。



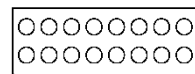
2. 看分数，涂阴影。



$$\frac{2}{4}$$



$$\frac{4}{5}$$



$$\frac{7}{8}$$

3. 先写出钟面上的时刻，再算出从前一个钟面到后一个钟面所经过的时间。



( ) ( ) ( )

六、解决问题。(1、5 题每题 6 分，4 题 4 分，其余每题 3 分，共 22 分)

1. 明明家装修新房。准备给长 6 米，宽 5 米的长方形客厅铺上地砖。

(1) 客厅地面的周长是多少米？



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

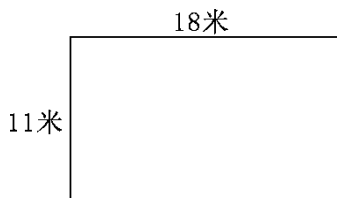


(2)一共要买 30 块地砖，每块地砖 106 元，带 3000 元钱够吗？

(3)铺地砖师傅第一天铺了客厅的 $\frac{2}{6}$ ，第二天铺了客厅的**Error!**，

两天一共铺了客厅的几分之几？还剩下几分之几没铺？

2. 从这个长方形上截取一个最大的正方形，则这个正方形的周长是多少米？剩下部分的周长是多少米？



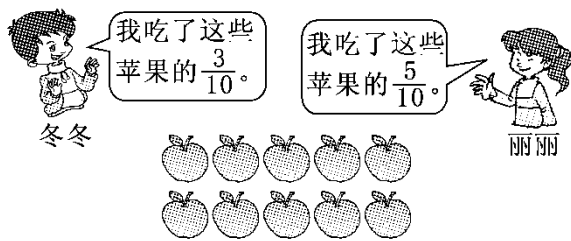
试卷，字帖，图案，模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源



3. 鲜鲜小果园今年收苹果 728 千克，收的梨是苹果的 3 倍，收梨多少千克？收的苹果和梨一共多少千克？

4. 一辆小汽车 3 小时行驶了 240 千米。照这样计算，这辆汽车从早上 6: 30 从家出发，到上午 10: 30 到达目的地，一共行驶了多少千米？



5. .

(1) 两人一共吃了这些苹果的几分之几？



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



(2)丽丽比冬冬多吃了这些苹果的几分之几?

(3)还剩几个苹果?

## 答案



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



一、 1.3 19 5 5000 6 1500 240 50 1

2. (1)分米 (2)千米 (3)吨 (4)秒

(5)厘米 千克 千米 分钟

3. 9 4.8  $5.\frac{1}{5}$   $\frac{3}{5}$  6.三 四

7. 1008 8991 8.35

9. 2008 12 24 男 10.6

二、 1.A 2.B 3.D 4.A 5.D 6.B 7.D 8.D

三、 1.√ 2.√ 3.× 4.× 5.√

四、 1.99 63 540 0 500 500 360 1608 90 369

96 420 110 600 810 220 240 3600 2100 1000

$\frac{5}{9}$   $\frac{8}{10}$  1  $\frac{5}{7}$

$$2. \quad 509 \times 4 = 2036 \quad 480 \times 5 = 2400 \quad 347 \times 8 = 2776$$

5	0	9	
×		4	
2	0	3	6

4	8	0	
×	5		
2	4	0	0

3	4	7	
---	---	---	--



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



$\times$		8	
2	7	7	6

$$709 - 148 = 561$$

7	0	9
-1	4	8
5	6	1

验算：

5	6	1
+1	4	8
7	0	9

$$1000 - 235 = 765 \quad 74 + 839 = 913 \quad 810 - 580 = 230$$

1	0	0	0
-2	3	5	
7	6	5	

	7	4
+8	3	9
9	1	3

8	1	0
---	---	---



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



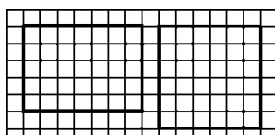
-5	8	0
2	3	0

$$876 + 648 = 1524$$

8	7	6	
+6	4	8	
1	5	2	4

验算：

6	4	8	
+8	7	6	
1	5	2	4



五、1.

**点拨：**所画长方形不唯一，只要长方形的长与宽的和是 12 厘米即可，正方形边长是 6 厘米。



3. 9: 10 30 分 9: 40 30 分 10: 10

六、1.(1)(6+5)×2=22(米)

(2) $106 \times 30 > 100 \times 30 = 3000$ (元) 不够。

$$(3) \frac{2}{6} + \frac{3}{6} = \frac{5}{6} \quad 1 - \frac{5}{6} = \frac{1}{6}$$



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



2. 正方形周长： $11 \times 4 = 44$ (米)

剩下部分周长： $18 - 11 = 7$ (米)

$(11 + 7) \times 2 = 36$ (米)

3.  $728 \times 3 = 2184$ (千克)

$2184 + 728 = 2912$ (千克)

4.  $10:30 - 6:30 = 4$ (小时)

$240 \div 3 = 80$ (千米)  $80 \times 4 = 320$ (千米)

5. (1)  $\frac{3}{10} + \frac{5}{10} = \frac{8}{10}$  (2)  $\frac{5}{10} - \frac{3}{10} = \frac{2}{10}$

(3)  $1 - \frac{8}{10} = \frac{2}{10}$   $10 \div 10 \times 2 = 2$ (个)



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