



期末检测卷

一、我会填。(每空 1 分，共 31 分)

1. 30 厘米=()分米

2 米-1 分米=()分米

6 千米-1000 米=()千米

5 千克=()克

33 毫米+27 毫米=()厘米

2 吨-500 千克=()千克

4 分=()秒

50000 米=()千米

200 克+800 克=()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。

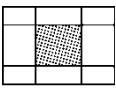
二、我会选。(将正确答案的字母填在括号里)(每题 1 分，共 8 分)

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





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. 51×5 B. 48×4 C. 32×5 D. 42×6

7. 要使 $\square 18 \times 3$ 的积是四位数, \square 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. 650×8 的积的末尾有 1 个 0。()





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。

$$53 + 46 =$$

$$100 - 37 =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2. 列竖式计算。(带☆的题目要验算)

$$509 \times 4 =$$

$$480 \times 5 =$$





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

$$1000 - 235 = \quad 74 + 839 =$$

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

五、按要求答题。(1 题 4 分，2 题 3 分，3 题 5 分，共 12 分)

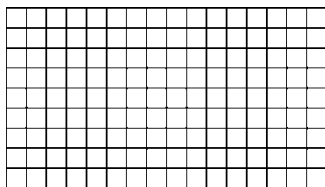
1. 画一画。

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

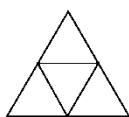




在这张方格纸上画出周长是 24 厘米的长方形和正方形各一个。



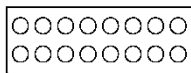
2. 看分数，涂阴影。



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



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



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

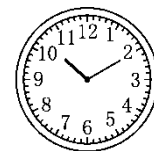
3. 先写出钟面上的时刻，再算出从前一个钟面到后一个钟面所经过的时间。



()



()



() () ()

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？



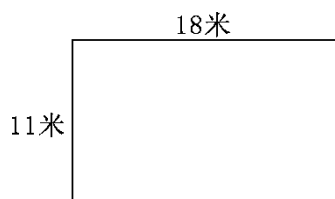


(2)一共要买 30 块地砖，每块地砖 106 元，带 3000 元钱够吗？

(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？

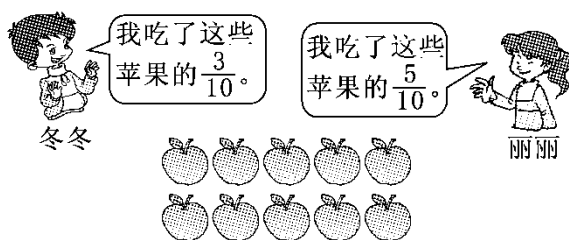
2. 从这个长方形上截取一个最大的正方形，则这个正方形的周长是多少米？剩下部分的周长是多少米？





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？





(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





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

5	0	9	
×		4	
2	0	3	6

4	8	0	
×	5		
2	4	0	0

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





×		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
---	---	---





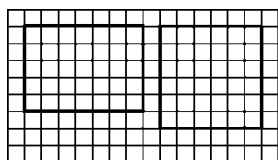
-5	8	0
2	3	0

$$876 + 648 = 1524$$

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。



2.

3. 9: 10 30 分 9: 40 30 分 10: 10

六、1.(1)(6+5)×2=22(米)

(2)106×30>100×30=3000(元) 不够。

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





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)

