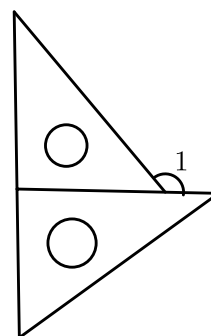


2019~2020学年广东广州番禺区四年级上学期期末数学 试卷

一、轻松填一填

(共26分)

1. 中国陆地面积约九百六十万平方千米。横线上的数写作 _____，这个数是 _____ 位数，最高位是 _____ 位。某年全国总人口是 1370536875 人。横线上的数读作 _____，其中从左数起的第一个“3”在 _____ 位上，表示 _____ 个 _____，第二个“3”在 _____ 位上，表示 _____ 个 _____。省略亿位后面的尾数约是 _____ 亿。
2. 直角的一半是 _____ °； 65° 与 _____ °的和是平角； 30° 的 _____ 倍是周角。
3. 一个乘法算式的积是 35，如果一个因数乘 15，另一个因数不变，则积是 _____。
4. 在横线填上“<”、“>”或“=”。
435公顷 _____ 4平方千米；
1084000 _____ 108万；
5600平方米 _____ 56公顷。
5. 过一点可以画 _____ 条直线，过两点可以画 _____ 条线段，射线有 _____ 个端点。
6. 如图，由一副三角板组成的 $\angle 1$ 是 _____。



7. $55 \overline{) \square 75}$ 如果商是一位数， \square 里最大能填 _____；


46) $\overline{4\Box 9}$ 如果商是两位数, \Box 里最小能填 _____ .

8. 每套校服 150元, 买 8套要用多少钱? 这题是已知单价和 _____ , 要求的是 _____ .

二、辨一辨, 在判断

(共5分)

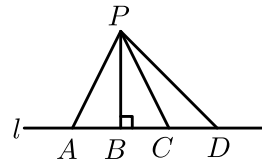
9. 辨一辨, 再判断. (对的打“√”, 错的打“×”.)

1. $\overline{79\Box 000} \approx 80$ 万, \Box 里最小能填 5. ()
2. 同一平面内的两条直线, 不是平行就是垂直. ()
3. 两张长方形纸交叉摆放 (如图 ), 重叠的部分一定是平行四边形. ()
4. 两位数乘两位数, 积可能是四位数, 也可能是五位数. ()
5. 因为 $35 \div 4 = 8 \cdots 3$, 所以 $350 \div 40 = 8 \cdots 3$. ()

三、仔细选一选

(共4分)

10. 从直线 l 外一点 P 到这条直线所画的线段 (如图), 线段 () 最短.



- A. PA B. PB C. PC D. PD
11. 下面的说法错误的是 () .
- A. 长方形是特殊的平行四边形
 - B. 正方形是特殊的长方形
 - C. 两个完全一样的平行四边形可以拼成一个梯形
 - D. 四边形的内角和是 360°
12. 由 8个一千万、6个十万、3个万、5个百组成的数是 () .
- A. 8063500 B. 80630500 C. 86350000 D. 80603500
13. “鸟巢”的占地面积约是 20公顷, () 个“鸟巢”的占地面积约为 1平方千米.
- A. 5 B. 50 C. 500 D. 5000

四、认真算一算

(共29分)

14. 直接写得数.

$30 \times 80 =$

$760 + 40 =$

$300 \times 70 =$

$26 \times 3 =$

$65 + 35 =$

$96 - 18 =$

$560 \div 40 =$

$3200 \div 8 =$

$480 \div 40 =$

$25 \times 40 =$

$760 \div 20 =$

$560 + 80 =$

$411 \times 79 \approx$

$790 \div 40 \approx$

$54 \div 3 =$

$502 - 40 =$

15. 用竖式计算下面各题, 其中带★的要验算.

(1) $507 \times 28 =$

(2) $380 \times 36 =$

(3) $45 \times 268 =$

(4) $405 \div 24 =$

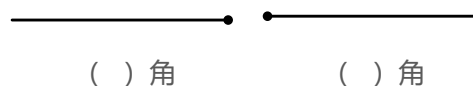
(5) $620 \div 72 =$

(6) ★ $832 \div 33 =$

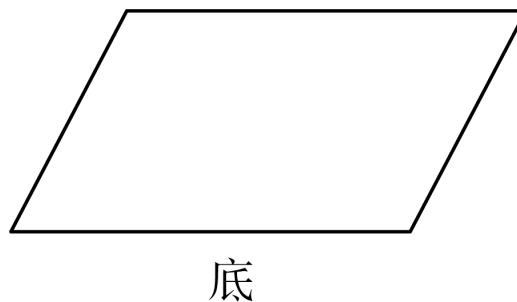
五、动手画一画

(共8分)

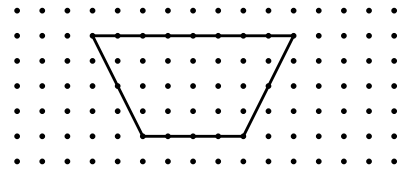
16. 分别画出 65° 、 130° 的角, 并写出角的名称.



17. 画出平行四边形底边上的高.



18. 在下面的梯形里面画一条线段, 把它分成一个平行四边形和一个三角形.



19. 以下面这条线段为边，画一个正方形。

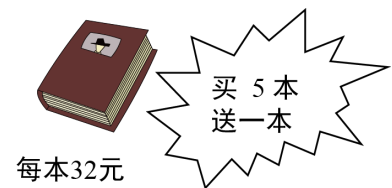


六、灵活运用，解决问题

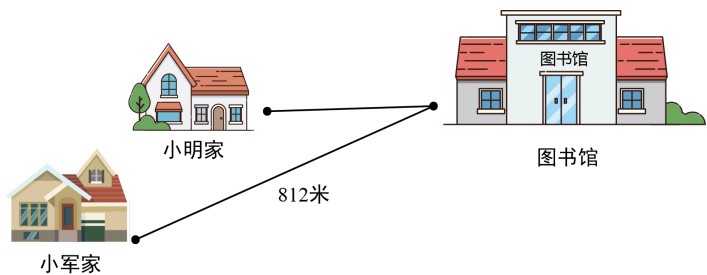
(共28分)

20. 寒假期间，240名少先队员平均分到3个社区举行送春联活动。每个社区分成5组，平均每组有多少名少先队员？

21. 800元最多能买多少本词典？



22. 小明每分钟走64米，小军每分钟走58米。从家到图书馆小明比小军少走6分钟，小明家离图书馆有多少米？



23. 王老师要为学校购买43套相同的课桌椅，带了5000元，可以买哪一种？还剩下多少钱？



A款：115元



B款：148元



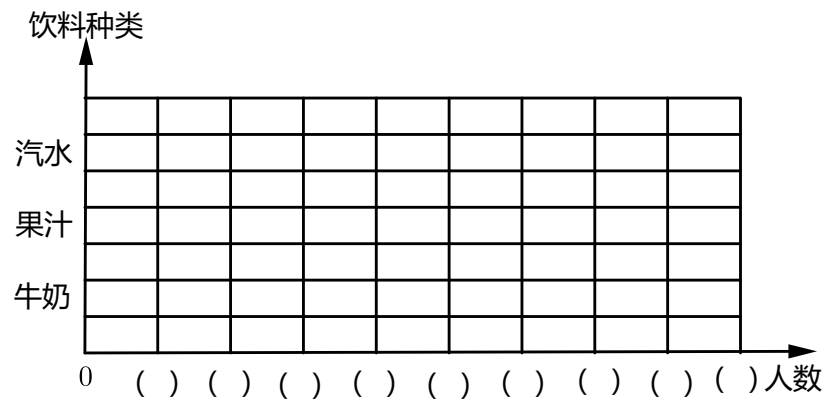
C款：226元

24. 下面是四年级同学最喜欢的饮料统计表。

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|----|----|----|----|
| 饮料 | 牛奶 | 果汁 | 汽水 |
| 人数 | 5 | 15 | 24 |

把统计的情况在下图中表示出来。



- (1) 每格代表 _____ 人。全班一共有 _____ 人。
- (2) 同学们喜欢 _____ 的人数最多。
- (3) 你有什么建议? _____ 。

2019~2020学年广东广州番禺区四年级上学期期末数学 试卷(答案)

一、轻松填一填

1. 9600000；7；百万；十三亿七千零五十三万六千八百七十五；亿；3；亿；万；3；万；14
2. 45；115；12
3. 525
4. $>$ ； $>$ ； $<$
5. 无数；一条；一
6. 135°
7. 4；6
8. 数量；总价

二、辨一辨，在判断

9. $\sqrt{\times}\sqrt{\times\times}$

三、仔细选一选

10. B
11. C
12. B
13. A

四、认真算一算

14. 2400, 800, 21000, 78, 100, 78, 14, 400, 12, 1000, 38, 640, 3200, 20, 18,
462
15. (1) 14196.
(2) 13680.
(3) 12060.

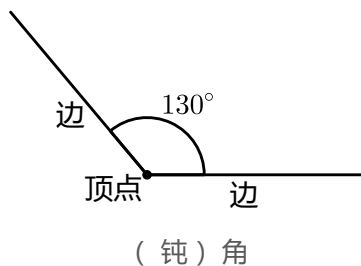
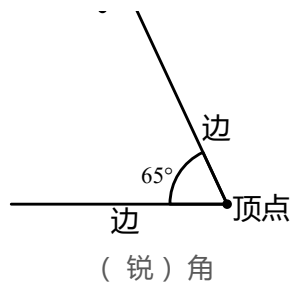
(4) 16.....21.

(5) 8.....44.

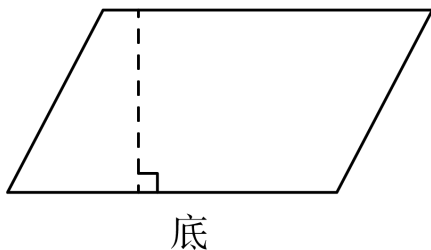
(6) 25.....7.

五、动手画一画

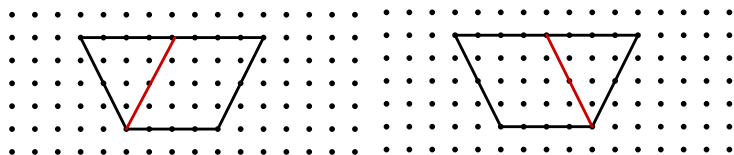
16.



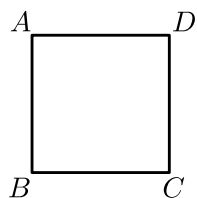
17.



18.



19.



六、灵活运用，解决问题

20. 16名.

21. 30本.

22. 512米

23. 可以买 A款, 还剩 55元.

24. (1) 3 ; 44

(2) 汽水

(3) 同学们应少喝汽水, 多喝牛奶和果汁