

计分_____

1、□里最大能填几？ $3 \times \square < 25$ $3\square 9 < 380$

第 30 面是_____，第 40 面是_____。

4、接着数下去：一万，九千九百九十，九千九百八十，_____，_____

5、在○里填上“>”“<”或“=”。

4869 ○ 4968

890-80 ○ 980-90

6、框框里大约有 40 只蚂蚁，估一估，一共约有（ ）只蚂蚁。



7、8千米=()米 6厘米=()毫米

8、填上合适的单位：一张床长 20 ()，一本数学书长 26 ()。

9.

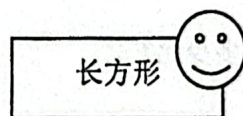
10 厘米

3 厘米

长方形

() 厘米

() 厘米

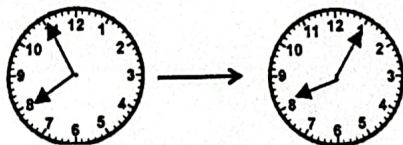


长方形

☺盖住的是()角

10、 85 分= () 时 () 分 1 分 40 秒= () 秒

11.



从_____：_____到_____：_____，

经过了 分钟。

12、长江约长六千三百九十七千米，写作_____千米。1个●是1千，1个⊕是1百，

1个 \oplus 是1十, 1个 \bigcirc 是1, 那么●●●● $\oplus\oplus\oplus\oplus\oplus\oplus\oplus\oplus\oplus\oplus\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$ 写作_____。

13、 80 厘米= () 分米 5000 米= () 千米

14、 32 名运动员参加 100 米赛，每 6 人一组，最少要分成（ ）组。

32 名同学坐船，每条船限乘 6 人，最少要（ ）条船。

15、

	体育馆	

北
↑
东

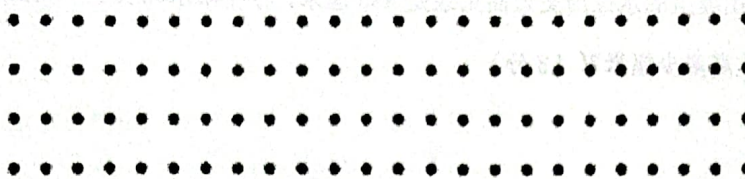
学校、车站在哪里？

学校在体育馆的西北方向:

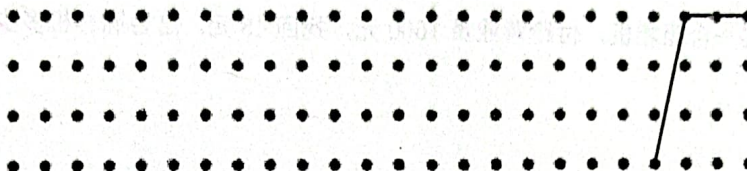
车站在体育馆的东面。

二、画一画。(9分)

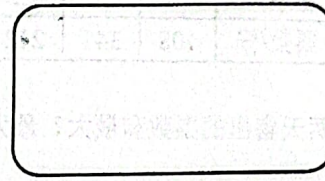
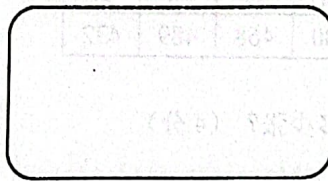
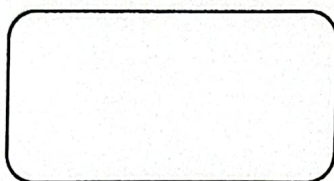
- 1、在点子图上画1个直角、
1个锐角、1个钝角。



- 2、画1个长方形、1个正
方形，接着画出平行四
边形。



- 3、画一画，用三种不同的方法表示 2518。



三、计算。(10+12=22分)

- 1、直接写出得数。

$32 \div 8 =$

$54 \div 6 =$

$50 \div 7 =$

$35 \div 4 =$

$35 + 28 =$

$3800 - 500 =$

$540 - 80 =$

$640 + 500 =$

$1000 - 700 =$

$900 - 190 =$

- 2、用竖式计算并验算。

$236 + 624$

$600 - 437$

$225 + 646$

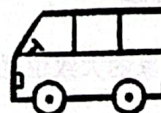
$803 - 529$

四、解决问题。(39分)

- 1、一共 30 人乘车去机场。



限乘 4 人



限乘 7 人

- ①如果都乘大巴，至少需要多少辆车？(2分)

- ②如果大巴小车可以搭配乘坐，请给出需要车辆最少的乘车方案。(4分)

2、一个山塘里的水位历史最高纪录是 485 厘米，今年雨水比较多，现在水深约 734 厘米，比历史最高水位高多少厘米？（3 分）

3、小明买一台照相机，付给营业员 1000 元，找回 45 元。这台照相机多少元？（3 分）

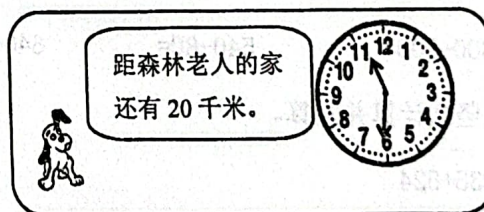
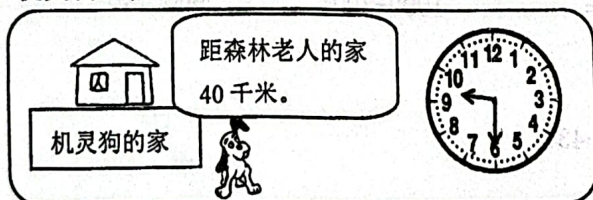
4、光明电影院一周售票情况

星期	一	二	三	四	五	六	日
票数/张	108	347	212	380	468	489	432

①哪两天售出的票数和最大？最大是多少张？（4 分）

②哪两天售出的票数和最小？最小是多少张？（4 分）

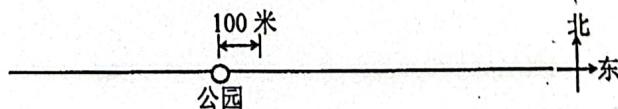
5、机灵狗送信。



①机灵狗从____: ____走到____: ____, 走了____个小时, 走了____千米, 它每小时走____千米。（4 分）

②机灵狗很可能在____: ____到达森林老人的家。（3 分）

6、小明家在公园东面 558 米，
小亮家在公园西面 386 米。



①在图中标明小明和小亮家的大致位置。（2 分）

②从小明家到小亮家有多少米？（3 分）

