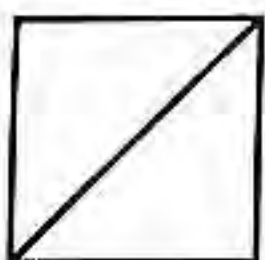


学校 \_\_\_\_\_ 班级 \_\_\_\_\_ 姓名 \_\_\_\_\_ 成绩 \_\_\_\_\_

一、直接写出得数。

$20 \times 4 =$        $12 \times 3 =$        $50 \times 3 =$   
 $180 \div 6 =$        $0 \times 39 =$        $6 \times 5 - 5 =$   
 $64 \div 2 =$        $25 \times 4 =$        $8 \times (16 + 4) =$

二、填空。

- (1) 4 dm = ( ) cm
- (2) 到 2021 年底, 北京城市轨道交通运营总里程预计超过 780 ( ) 【填上合适的单位】, 接近 2008 年里程数的 4 倍。
- (3) 北京市“双减”政策实施后, 小红每天下午 5 时 30 分放学, 用 24 时记时法表示为 ( )。
- (4) 每个篮球 98 元, 要买这样的 5 个, 大约要带 ( ) 元就肯定够了。
- (5) 一顶帐篷最多可住 4 人, 38 人至少要租 ( ) 顶帐篷。
- (6) 一名男生和一名女生搭档做主持人。现有 3 名男生和 4 名女生, 可以有 ( ) 种不同的组合。
- (7)  $4 \square 8 \div 6$ , 商是 ( ) 位数, 商的首位最小是 ( )。
- (8) 右图中共有 ( ) 个角。 
- (9)  $\square = \triangle + \triangle + \triangle$   
 $\triangle = \bullet + \bullet$   
 $\square = ( )$  个  $\bullet$
- (10) 有 14 根 5 厘米长的小棒, 选取其中的一些小棒 (不能折断), 首尾相接拼成一个最大的正方形, 这个正方形的周长是 ( ) 厘米。

三、在 ○ 里填上 >、< 或 =。

$201 \times 4 \bigcirc 800$        $179 \div 3 \bigcirc 60$   
 $350 \div 7 \bigcirc 355 \div 7$        $125 \times 8 \times 2 \bigcirc 2000$   
 $600 \bigcirc 68 \times 8$        $160 \div 4 \bigcirc 160 \div 8$

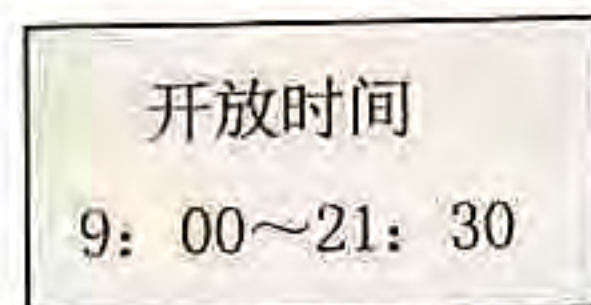
四、用竖式计算下面各题, 并验算第 (2) 小题。

(1)  $38 \times 4 =$       (2)  $704 \div 6 =$

验算:

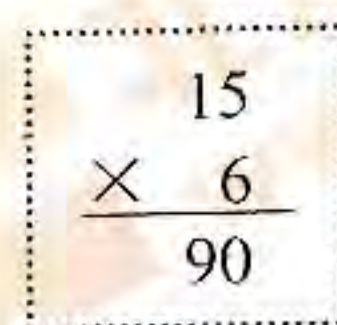
五、把正确答案前的字母填在 ( ) 里。

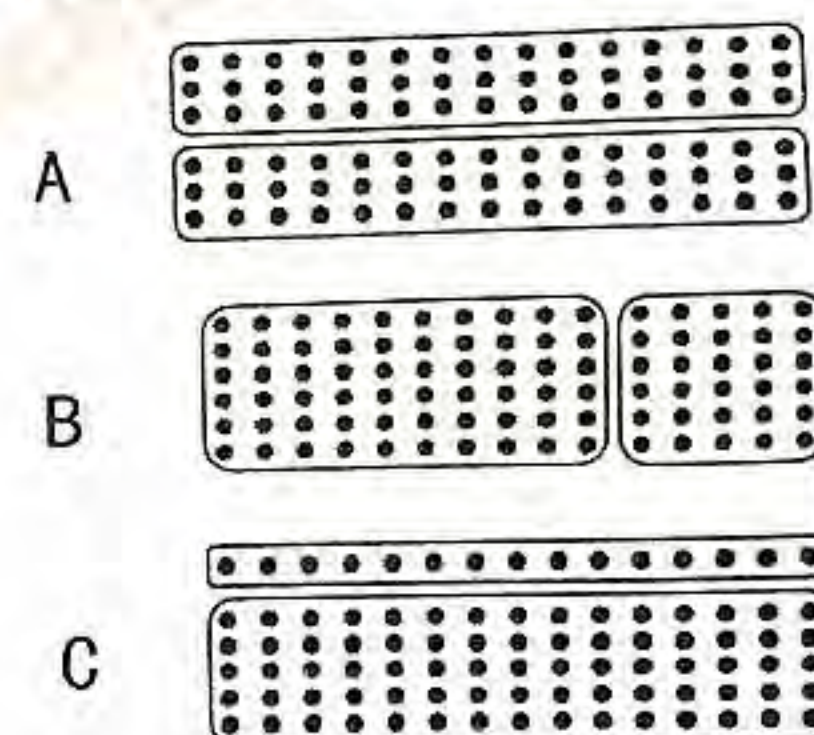
- (1) 游泳馆每天开放时长是 ( )。



- A. 9 小时      B. 9 小时 30 分      C. 12 小时 30 分

- (2) 下列选项中, 表示出  $15 \times 6$  竖式计算算理的是 ( )。





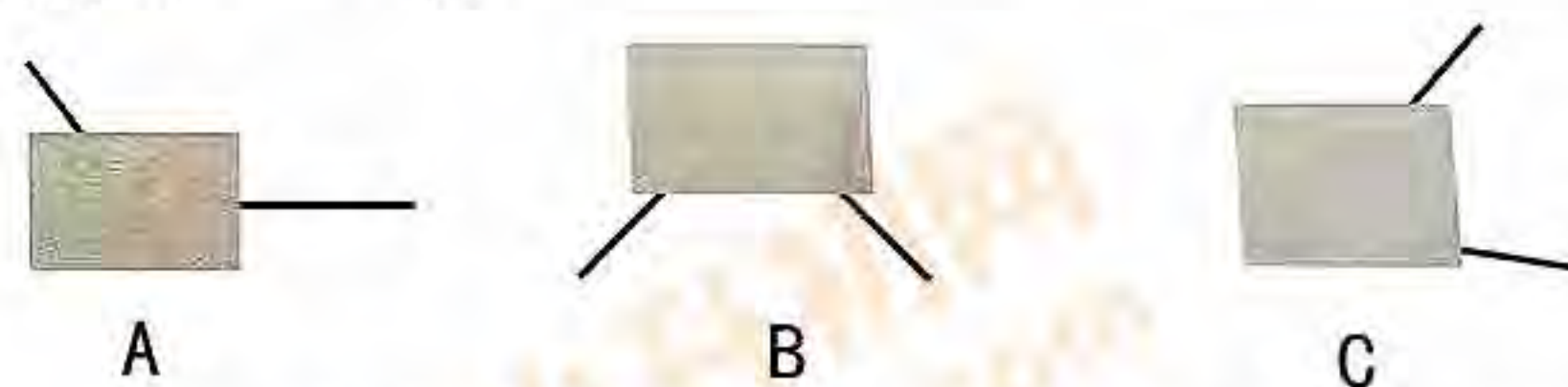
- (3) 通过估算能判断出  $68 \times 7$  的结果可能是 ( )。

- A. 416      B. 476      C. 496

- (4) 商最接近 40 的算式是 ( )。

$5 \overline{)201}$        $7 \overline{)218}$        $9 \overline{)381}$   
 A      B      C

- (5) 下面三个角都被遮住了一部分, 其中有一个角是直角, 它是 ( )。



- (6) 一块长方形绿地分成了甲、乙两部分。比较甲、乙两部分的周长, 说法正确的是 ( )。



- A. 甲的周长比较长      B. 乙的周长比较长  
C. 甲、乙的周长同样长

六、用脱式计算下面各题。

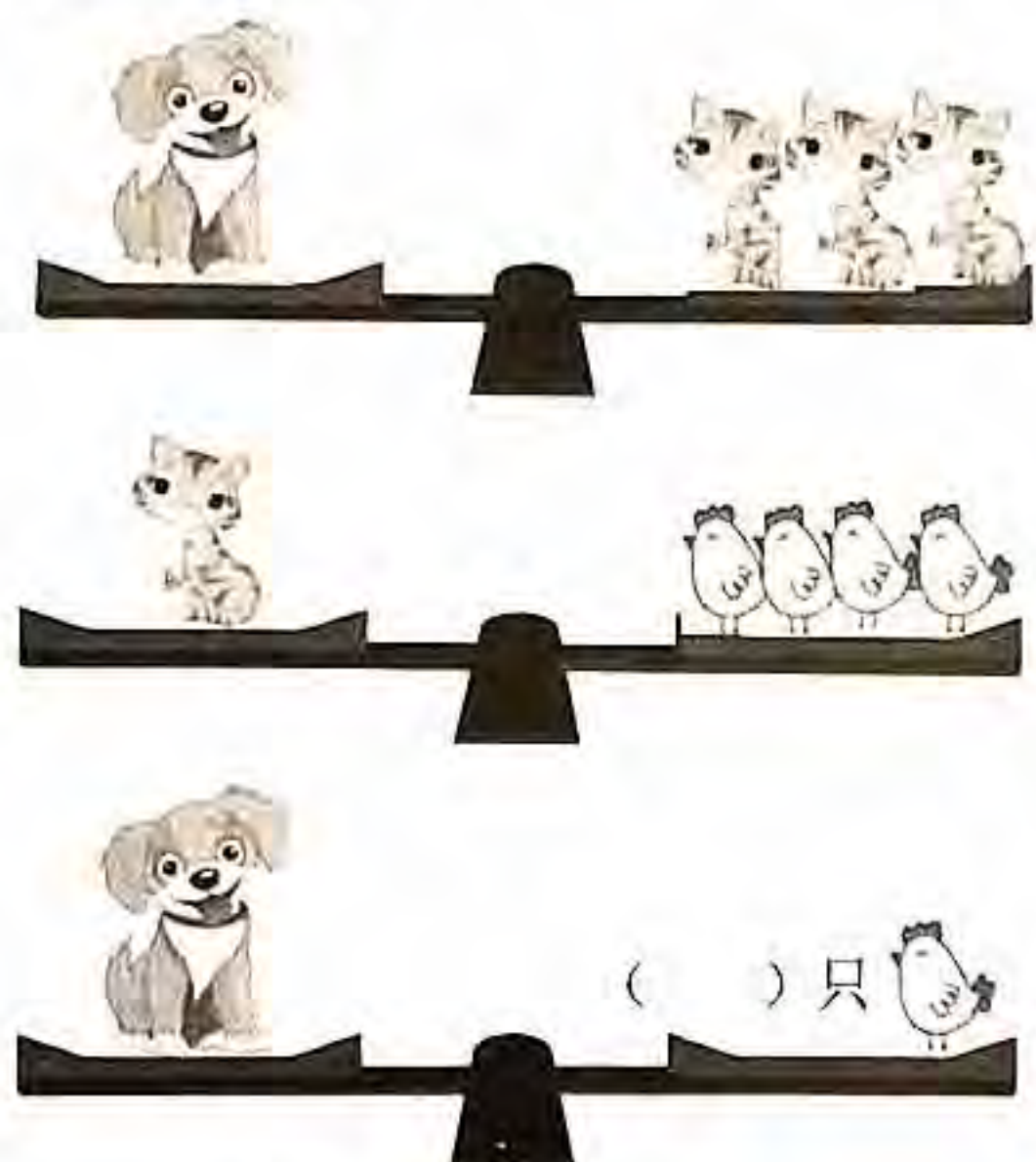
(1)  $640 - 108 \times 3$       (2)  $486 \div 3 + 38$

(3)  $725 \div (12 - 7)$

学校 \_\_\_\_\_ 班级 \_\_\_\_\_ 姓名 \_\_\_\_\_

七、观察与操作。

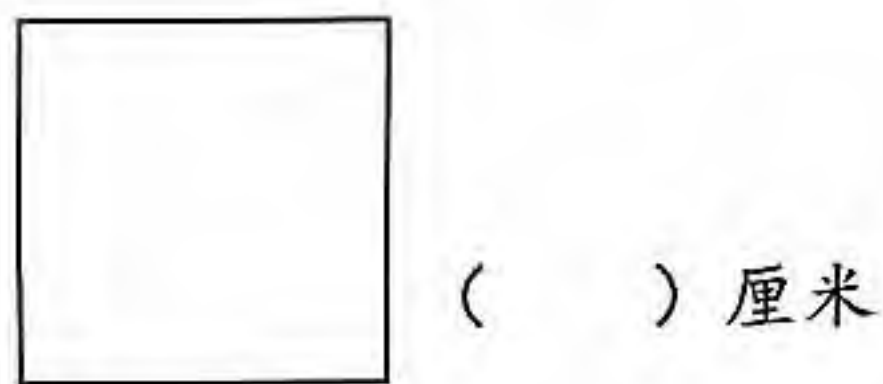
(1) 观察并填空。



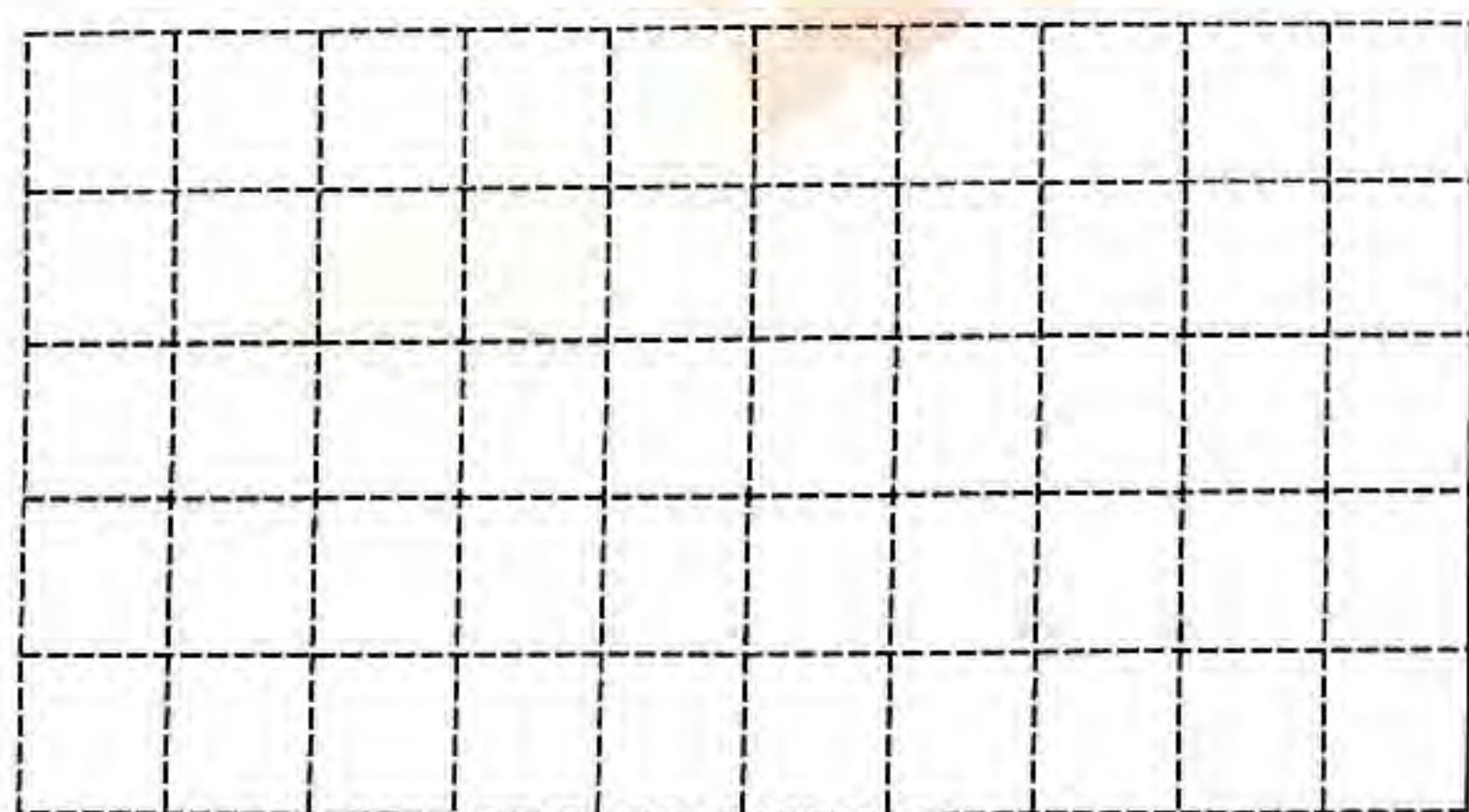
(2) 在下面的方格纸上画一个锐角。



(3) 量一量，画一画，算一算。



- ①测量上面正方形的边长 (取整厘米数), 填在相应位置。
- ②用 4 个上面的正方形, 拼成一个长方形, 把这个长方形画在下面的方格纸上。(下面方格纸中每个小正方形的边长表示 1 厘米)



③拼成的长方形的周长是 ( ) 厘米。

八、解决问题。

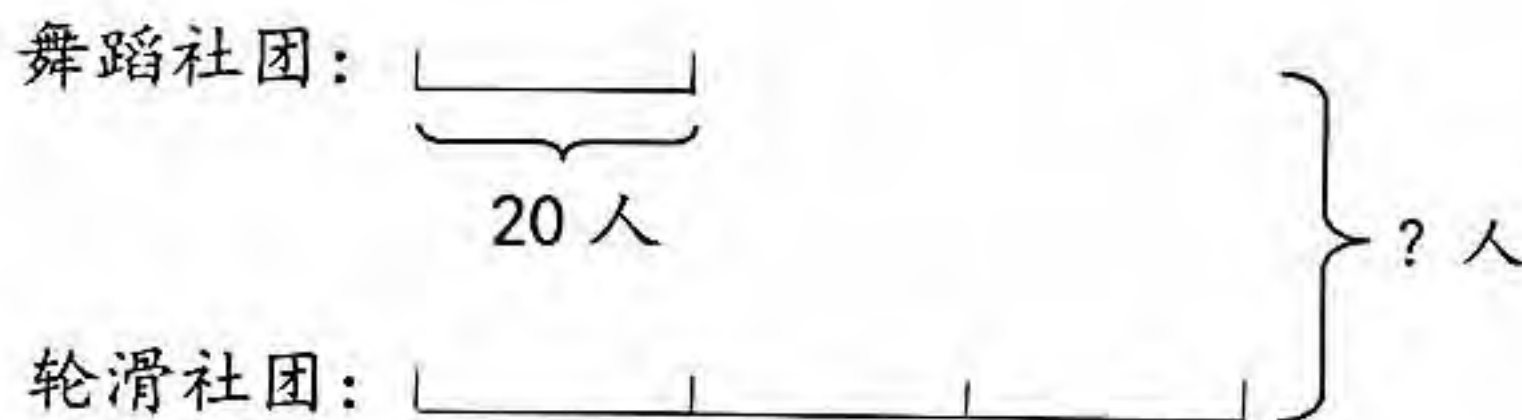
(1) 阳光社区为庆祝建党 100 周年举办文艺演出。红歌连唱表演队站成了两排, 第一排有 24 人, 第二排有 32 人, 要使两排人数同样多, 第二排要有几人到第一排?

(2) 为了响应北京市垃圾分类号召, 2020 年 5 月星湖小区自愿成立了“垃圾分类志愿者群”, 2021 年 1 月有 4 人退出, 15 人加入, 这时群里有 46 人。2020 年 5 月“垃圾分类志愿者群”成立时有多少人?

(3) 现在要买 6 桶花生油需要多少元?



(4) 先看图列式解答, 再讲一个数学故事。



根据线段图的数量关系, 我的数学故事是: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_。