



姓: 名:

1 表示线段 BC 长度的计量单位.

回答:

A CA+ CA- NA R

2 圈出正确答案.

房屋的长度:

- ▶ 15 公斤
- ▶ 15 米
- ▶ 15 升

瓶子里装着:

- ▶ 1 公里
- ▶ 1 升
- ▶ 1 小时

那头牛重:

- ▶ 800 米
- ▶ 800 小时
- ▶ 800 公斤

那块表的时刻是:

- ▶ 10 升
- ▶ 10 欧元
- ▶ 10 点

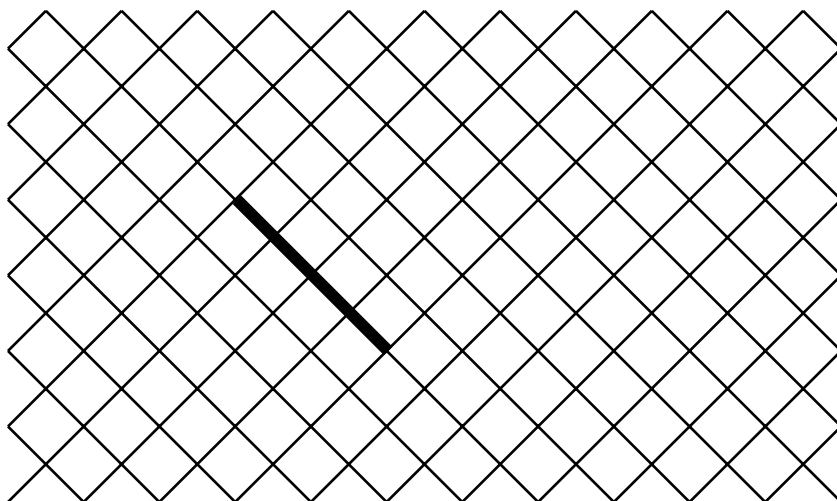
A CA+ CA- NA R

3 由点出发，画一条长 7 厘米的线段。



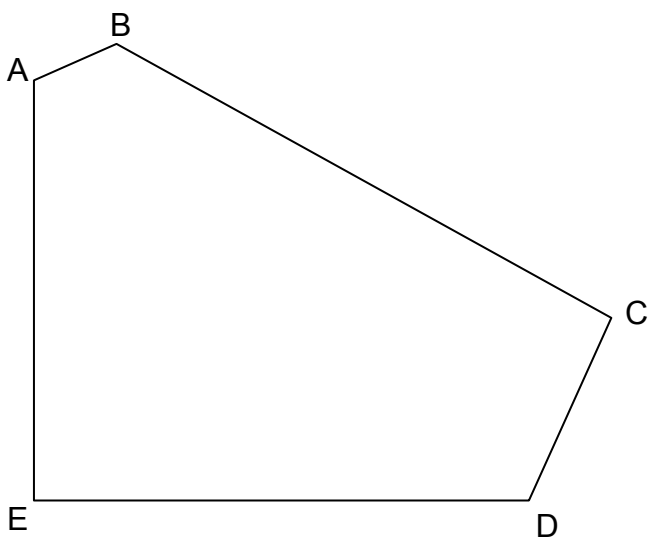
A CA+ CA- NA R

4 以给出的线段为边，画一个正方形。



A CA+ CA- NA R

5 观察图形，回答以下问题。



这个图形有几条边？

回答：.....

这个图形有几个顶点？

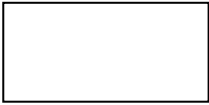
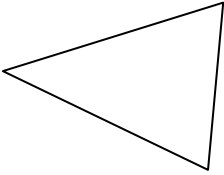
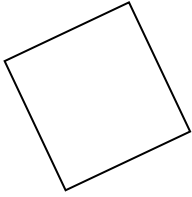
回答：.....

这个图形有几个直角？

回答：.....

A CA+ CA- NA R

6 圈出对应的图形名称

		
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 圆周 ▶ 正方形 ▶ 长方形 ▶ 三角形 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 正方体 ▶ 三角形 ▶ 长方形 ▶ 圆周 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 长方形 ▶ 圆周 ▶ 正方形 ▶ 三角形

A | CA+ | CA- | NA | R

7 由小到大排序：

152	2	14	7	125	41	20
-----	---	----	---	-----	----	----

--	--	--	--	--	--	--	--

A | CA+ | CA- | NA | R

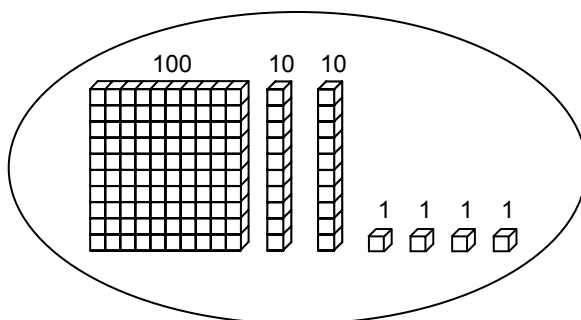
8 写出数列后续的项：

150	140	130	50
-----	-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----

A | CA+ | CA- | NA | R

9 按给出的例子，圈出对应的数

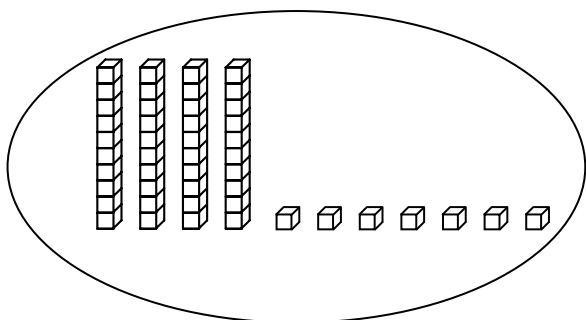
例子：



421

124

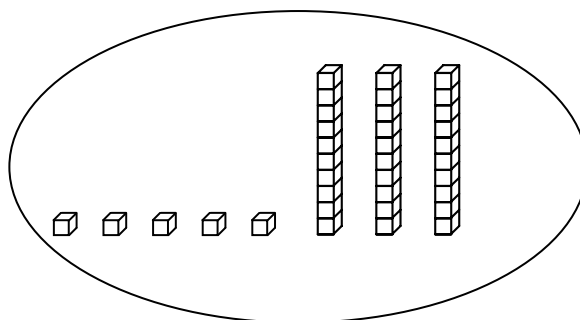
241



84

74

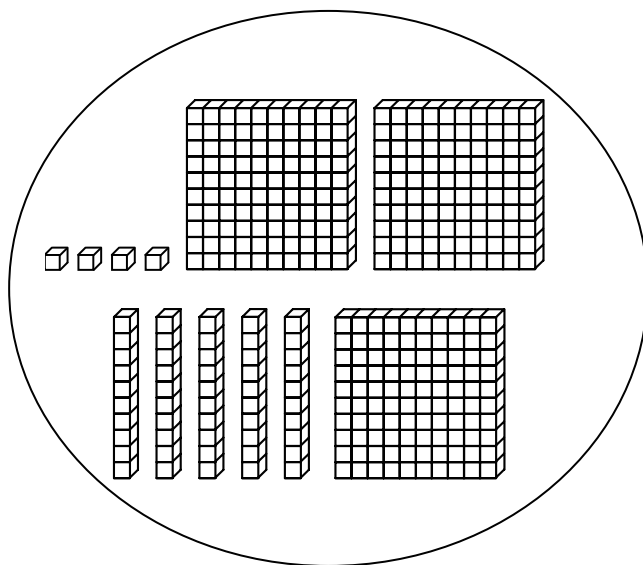
47



35

53

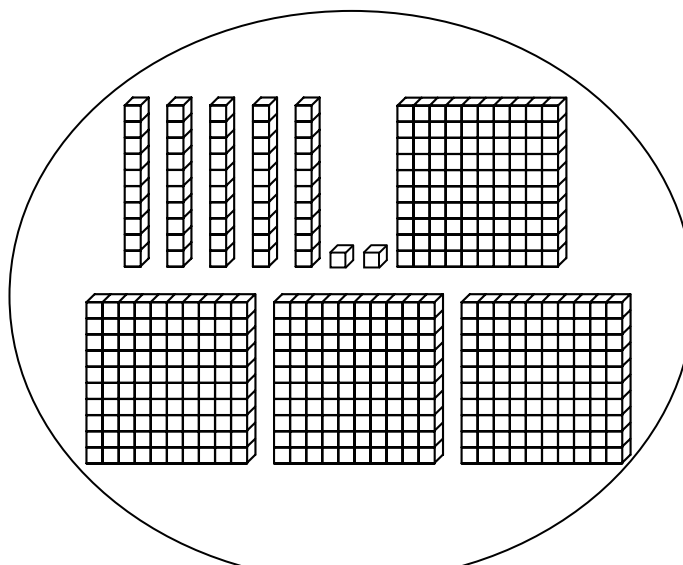
23



354

345

454



542

452

245

10 计算

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 166 \\ + 254 \\ \hline \end{array}$$

A CA+ CA- NA R

11 计算

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 512 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$$

A CA+ CA- NA R

12 计算

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

A CA+ CA- NA R

13 读题并给出答案。

班上有 26 个学生。老师给每个学生 4 本书。

老师一共有多少本书？

└→ 回答：.....

将 32 张牌平均发给 4 个人。每个人手里有几张牌？

└→ 回答：.....

A CA+ CA- NA R

14 读题并圈出正确答案。

汤姆有 14 个红球和 16 个蓝球。

他一共有多少个球？

▶ $16 - 14$

▶ $14 + 14$

▶ $16 + 14$

▶ $16 + 16$

班上有 29 个学生，其中有 15 个男

孩。请问班上有多少女孩？

▶ $29 + 15$

▶ $15 + 29$

▶ $29 - 15$

▶ 29×15

A CA+ CA- NA R