

在()里填上合适的数。

口诀: { “-”减号前面有括号, 两数相加就知道
其他位置有括号, 大数减小数。

例: $(9) - 6 = 3$, 减号前面有括号, $6 + 3 = 9$ 。

例: $\begin{cases} 8 - (1) = 7 \rightarrow 8 - 7 = 1 \\ 4 + (2) = 6 \rightarrow 6 - 4 = 2 \\ (2) + 3 = 5 \rightarrow 5 - 3 = 2 \end{cases}$
都是其他位置有括号, 用大数减小数。

练习:

$$(\quad) - 5 = 4$$

$$3 + (\quad) = 6$$

$$9 - (\quad) = 7$$

$$(\quad) + 5 = 8$$

$$(\quad) - 2 = 6$$

$$1 + 5 = (\quad)$$

$$7 - (\quad) = 3$$

$$4 + (\quad) = 6$$

$$(\quad) + 1 = 8$$

$$(\quad) - 4 = 1$$

$$2 + (\quad) = 3$$

$$7 + (\quad) = 8$$

(1) 8的前面一个数是(), 后面一个数是()

(2) 5的相邻数是()和()。

(3) 比7小, 又比5大的数是()。

(4) 7和9中间的数是()。

(5) $2 + 5 = (\quad)$, 读作: ()加()等于()。

$8 - 3 = (\quad)$, 读作: ()减()等于()。

(6) 把5、0、3、8、4、1、9这些数排一排:
 $(\quad) < (\quad) < (\quad) < (\quad) < (\quad) < (\quad) < (\quad)$

(7) 从5、2、9、1、7中选3个数, 写出2道加法和2道减法算式。


$$(\quad) \bigcirc (\quad) = (\quad) (\quad) \bigcirc (\quad) = (\quad)$$


$$(\quad) \bigcirc (\quad) = (\quad) (\quad) \bigcirc (\quad) = (\quad)$$

àn yāo qiú zuò tí
四、按要求做题。(除标示外,每空1分,共13分)

1.



(1)一共有()只小动物,从右边数,排第()。

(2)的左边有()只小动物,右边有()只小动物。

(3)圈出左边的3只小动物;从右边数,在第3只小动物的下面画“△”。(2分)

(4)从左边数,第2只小动物离队了,还剩()只小动物。

2.(名校期末真题)想一想,填一填。



(1)一共有()袋球,从左边数,第4袋有()个球。

(2)从右边数,有3个球的袋子是第()袋。

(3)从左边数,第()袋和第()袋合起来是5个球,
第()袋有5个球。