



第2单元跟踪检测卷

一、看谁算得又对又快。(每题1分，共15分)

	$12-3=$	$14-7=$	$9+4=$	$12-4-3=$	$13-7+9=$	
	$6+7=$	$11-9=$	$16-7=$	$12-5+4=$	$5+3+7=$	
	$15-9=$	$12-8=$	$15-7=$	$18-4+3=$	$16-2-5=$	

二、我会按要求解题。(共46分)

1. 在()里填上合适的数。(每题2分，共12分)

$() + 8 = 13$

$() - 6 = 12$

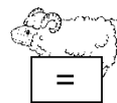
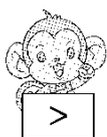
$() - 8 = 8$

$7 + () = 15$

$11 - () = 5$

$17 - () = 9$

2. 比一比。(每题1分，共9分)



$11-7 \bigcirc 5$

$14-6 \bigcirc 7$

$13-5 \bigcirc 8$

$14-5 \bigcirc 9$

$13-9 \bigcirc 4$

$14-7 \bigcirc 6$

$12-7 \bigcirc 15-9$

$16-7 \bigcirc 12-4$

$11-6 \bigcirc 13-8$

3. 排一排。(每空1分，共5分)

$11-3$

$12-8$

$15-8$

$11-2$

$13-7$

$\square < \square < \square < \square < \square$



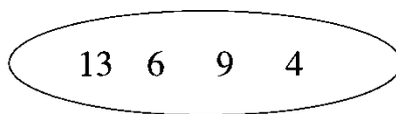
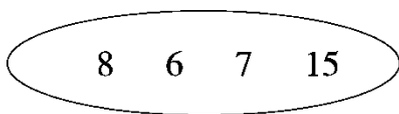


4. 连一连。小猫钓的可能是哪两条鱼？(6分)



5. 选一选。从圈里选出三个数写出一道加法算式和两道减法算式。

(每空1分，共6分)



6. 填一填。(每题1分，共8分)

下面每组算式得数相同，请你在括号里填上合适的数。

$$\begin{array}{c} \text{8+6} \\ \boxed{(\quad)+9} \\ \boxed{(\quad)-3} \end{array}$$

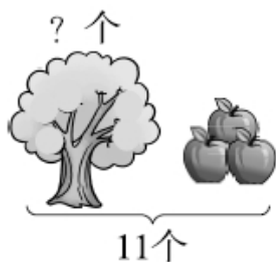
$$\begin{array}{c} \text{16-8} \\ \boxed{13-(\quad)} \\ \boxed{(\quad)-4} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{11-2} \\ \boxed{15-(\quad)} \\ \boxed{(\quad)-8} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{13-6} \\ \boxed{16-(\quad)} \\ \boxed{(\quad)-7} \end{array}$$

三、看图列式计算。(每题2分，共4分)

1.

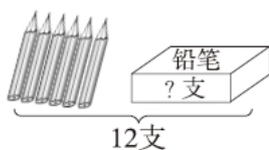


$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$





2.



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (支)}$$

四、走进生活，解决问题。(1题5分，其余每题6分，共35分)

1.

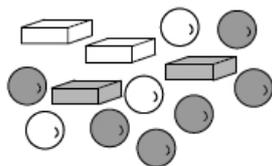
一共有17只“小鸡”，
我捉住了9只。



还有几只没捉住？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

2. 一共有13块巧克力。



(1) 按形状分，长方体的有4块，其余的全是球形的，球形的有几块？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (块)}$$

(2) 按味道分，原味的有5块，其余的全是牛奶味的，牛奶味的有几块？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (块)}$$

3. 车上共坐了多少人？



女生有6人，还有
3个座位空着。



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ ()}$$

4. 学校体育室有15个篮球，11个足球。





借走8个篮球后,
还剩几个篮球?

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

5. 包饺子。



(1) 爸爸和佳佳一共包了多少个饺子?

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

(2) 佳佳还要包几个才能与爸爸包的同样多?

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

6. 折星星。



(1) 小红比小方多折了几颗?

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

(2) 小丽比小红少折了几颗?

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

(3) 请你再提出一个问题, 并解答。

答案





一、9 7 13 5 15

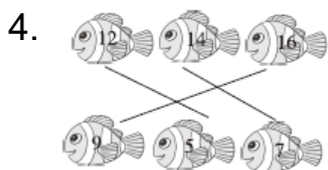
13 2 9 11 15

6 4 8 17 9

二、1.5 18 16 8 6 8

2. < > = = = > < > =

3. $12-8$ $13-7$ $15-8$ $11-3$ $11-2$



5. $7+8=15$ $15-7=8$ $15-8=7$

$4+9=13$ $13-4=9$ $13-9=4$

6. 5 17 5 12 6 17 9 14

三、1. $11-3=8$ 2. $12-6=6$

四、1. $17-9=8$ 2. (1) $13-4=9$ (2) $13-5=8$

3. $12-3=9$ (人) [点拨] “女生有6人”是多余条件。

4. $15-8=7$ (个) 5. (1) $12+3=15$ (个) (2) $12-3=9$ (个)

6. (1) $13-5=8$ (颗) (2) $13-9=4$ (颗)

(3)小丽、小方、小红一共折了多少颗星星? $13+5+9=27$ (颗)

口答：小丽、小方、小红一共折了27颗星星。

(答案不唯一)

