

单元回顾与评价

第五单元学业质量评价（B卷）

一年级数学上册（RJ）



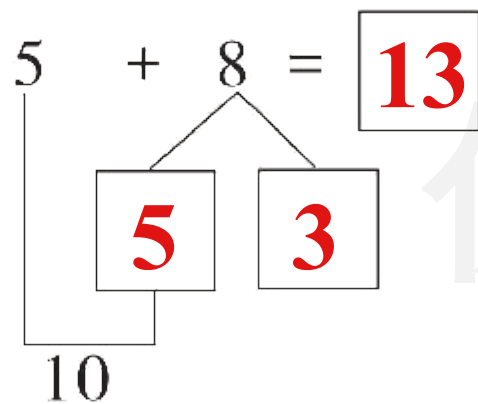
优干线同步作业课件

wǒ huì tián

一、我会填。(第1题15✿,其余每空1✿,共38✿)

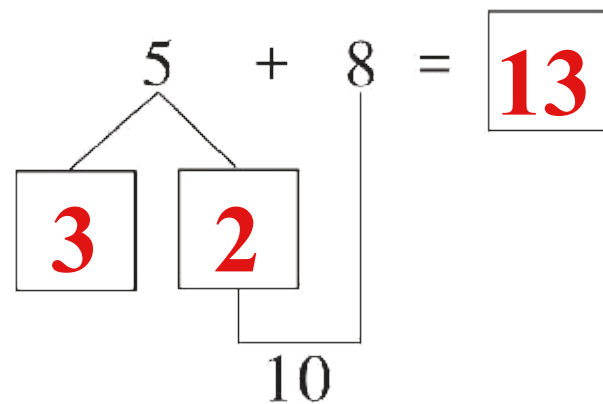
1. (趋势新题) 小朋友们用不同的方法计算 $5 + 8$, 想一想, 填一填。

(1)



我把5凑成10:
5加(**5**)得10,
10加(**3**)得(**13**)。

(2)



我把8凑成10:
8加(**2**)得10,
10加(**3**)得(**13**)。

(3)

我是交换加数的位置：

$$(8) + (5) = (13), (5) + (8) = (13)。$$



2. 根据“凑十法”填一填。

$$6 + 7 = 6 + (\quad 4 \quad) + (\quad 3 \quad)$$

$$8 + 6 = 8 + (\quad 2 \quad) + (\quad 4 \quad)$$

3. (真题演练) 两个加数都是7, 和是(**14**), 列式为(**7 + 7 = 14**)。

4. 最大的一位数是(**9**), 最小的两位数是(**10**), 它们的和是(**19**)。

5. 把下列算式按得数从小到大的顺序排一排。

$8 + 6$

$5 + 7$

$9 + 8$

$12 + 3$

$(5+7) < (8+6) < (12+3) < (9+8)$

6. 小松鼠有 16 个松果。它第一次吃了 6 个,第二次吃了 5 个。它两次一共吃了(**11**)个松果,还剩(**5**)个松果。

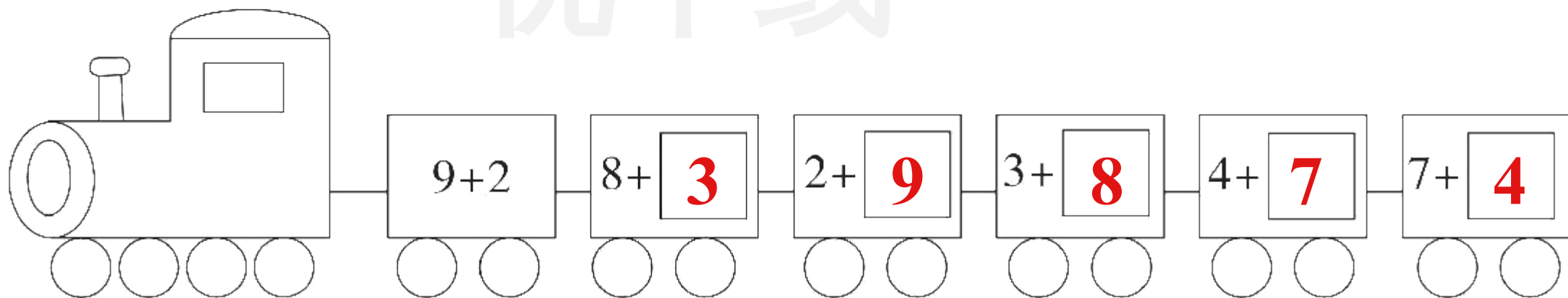
7. (真题演练) ()里最大能填几?

$7 + (\mathbf{6}) < 14$

$15 > 9 + (\mathbf{5})$

$(\mathbf{14}) - 10 < 5$

8. 在 里填上合适的数,使所有车厢上的算式得数都相等。



wǒ huì xuǎn

bǎ zhèng què dá àn de xù hào tián zài kuò hào lǐ

二、我会选。(把正确答案的序号填在括号里)(12✪)

1. (真题演练) 下面算式得数与 $8 + 5$ 不相同的是(③)。

① $5 + 8$

② $7 + 6$

③ $2 + 10$

2. 20 前面第 2 个数是(②)。

① 17

② 18

③ 19

3. 算式 $\square + 8 > 14$, \square 里最小填(②)。

① 8

② 7

③ 6

4. (趋势新题) 思思用“凑十法”计算的算式是(③)。

① $7 + 4$

② $10 + 4$

③ $7 + 7$

先算: $7 + 3 = 10$,
再算: $10 + 4 = 14$ 。



思思

5. 有 6 名女生和 8 名男生一起乘车, 选(③)的车比较合适。


① 限乘客 12 人

② 限乘客 13 人

③ 限乘客 15 人



6. (趋势新题) 妈妈把一个大西瓜切成了 16 块  , _____。要解决

“还剩多少块  ”的问题, 需要补充的信息是 (②)。

① 妈妈又切了 4 块 

② 明明吃掉了 4 块 

③ 爸爸切了 4 块 

优干线

wǒ huì suàn

三、我会算。(22✿)

(趋势新题) 算一算、比一比, 并照样子写算式。

(1)

$$7 + 9 = 16$$

$$9 + 7 = 16$$

$$6 + 5 = 11$$

$$5 + 6 = 11$$

$$8 + 6 = 14$$

$$6 + 8 = 14$$

$$9 + 8 = 17$$

$$8 + 9 = 17$$

(2)

$$10 + 4 = 14$$

$$9 + 1 + 4 = 14$$

$$9 + 5 = 14$$

$$10 + 2 = 12$$

$$7 + 3 + 2 = 12$$

$$7 + 5 = 12$$

$$10 + 5 = 15$$

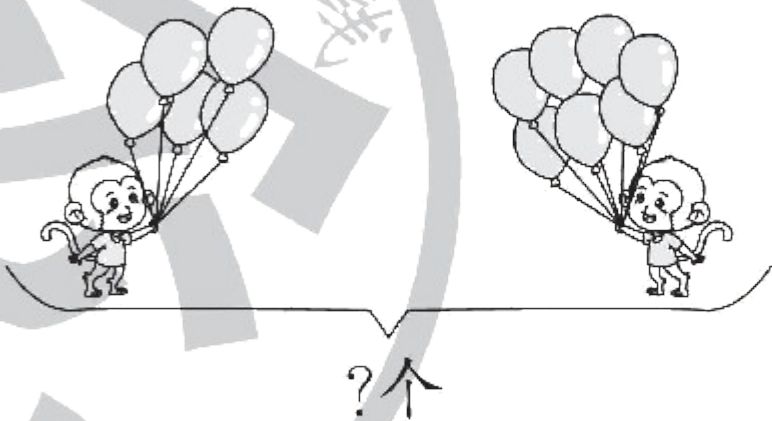
$$8 + 2 + 5 = 15$$

$$8 + 7 = 15$$

wǒ huì shuō chū tú de yì sī zài tián suàn shì

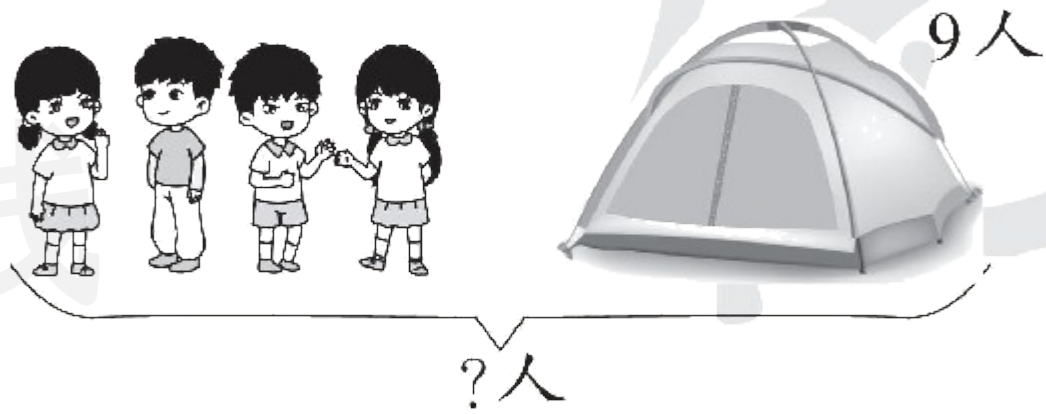
四、我会说出图的意思，再填算式。(10✿)

1.



$$\boxed{5} \oplus \boxed{7} = \boxed{12} (\text{个})$$

2.



$$\boxed{4} \oplus \boxed{9} = \boxed{13} (\text{人})$$

wǒ huì jiě jué wèn tí

五、我会解决问题。(18✳)

垃圾分类,保护环境,从我做起!

1. 矿泉水瓶是可回收物,聪聪和优优一共收集了多少个矿泉水瓶?(6✳)



这是我收集的。



这是我收集的。



方法一: $\boxed{5} \oplus \boxed{8} = \boxed{13}$ (个)

方法二: $\boxed{10} \oplus \boxed{3} = \boxed{13}$ (个)

2. 阳光小区新采购了一些垃圾桶,阳光小区现在一共有多少个垃圾桶?

(5✿)

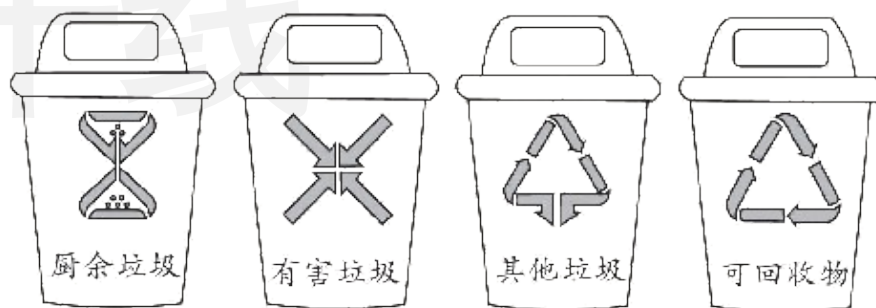
阳光小区原来有8个垃圾桶。



又新加了2个“其他垃圾”和2个“可回收物”垃圾桶。



垃圾分类的垃圾桶有4种哦!



$$8 + 2 + 2 = 12 \text{ (个)}$$

3. (趋势新题) 实验小学一(4)班开展“小手捡垃圾, 家园更美丽”活动, 需要找社区借志愿者衣服。社区原来一共有多少件志愿者衣服? (7✳)



我们借走了
9件衣服。

还剩6件衣服。



(1) 我来画一画。(3✳)



(画法不唯一)

3. (趋势新题) 实验小学一(4)班开展“小手捡垃圾, 家园更美丽”活动, 需要找社区借志愿者衣服。社区原来一共有多少件志愿者衣服? (7✳)



我们借走了
9件衣服。

还剩6件衣服。



(2) 我来算一算。(4✳)

$$\boxed{9} \oplus \boxed{6} = \boxed{15} \text{ (件)}$$

【挑战题】(做对了,奖励 10✿哦!)

yǒu yì fú tú dōng dong liè shì

有一幅图,东东列式“ $4 + 5$ ”,

míng míng liè shì

明明列式“ $6 +$

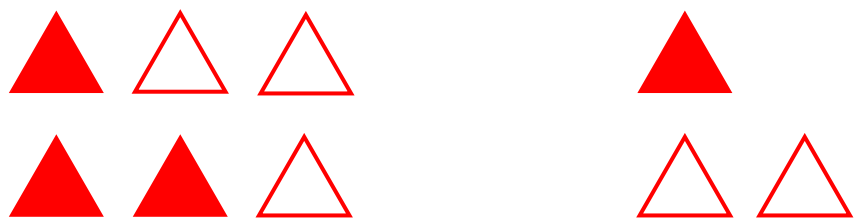
zhè fú tú shì zěn yàng de

qǐng nǐ huà yì huà

3”。这幅图是怎样的?请你画一画。



东东和明明都做对了。



(答案不唯一)



关注“优翼丛书”小程序

更多优质好课等你来



更多教学资源，敬请关注 www.youyi100.com