三年级上册数学第四单元过关检测一

一、我会填。(每空1分, 共24分)	
1. 笔算加减法时, ()要对齐, 从()算起。	
2. 笔算加法时,哪一位上的数相加满(),就要向()进
().	
3. 笔算减法时,哪一位上的数不够减,就要从()退()
当(),与本位上的数()后再减。	
4. 调换加数的位置, ()不变; 根据这个算理可以验算()
法。	
5. 可以用差加减数,看是否等于()的方法来验算减法	0
6. 估算 517-328 时,可以把 517 看作(),把 328 看作(),
结果大约是()。	
7. 700 比()多 250; 比 700 多 250 的数是()。	
8. 比 600 少 325 的数是(); 比 389 多 533 的数是()。
9. 最大的三位数与最大的两位数的和是(), 差是()。
一个四位数减去1后得到一个三位数,这个四位数是()。
10. 两个数的差是 125, 如果被减数减少 15, 减数也减少 1	5,
两数的差是();两个数的和是125,如果第一个加数	
少 15,另一个加数也减少 15,这时和是()。	
二、判断题。(对的在括号里打"√",错的打"×")(每题 1 分, э	共 5
分)	
1. 两个数的和一定比这两个数都大。()	

2. 三位数加三位数,和可能是三位数,也可能是四位数。(
3. 三位数减三位数,差不可能是四位数,只能是三位数。(
4.可以用被减数减差,看是否等于减数的方法来验算减法。(
5. 被减数比差多 68, 那么减数一定是 68。()
三、选一选。(将正确答案的字母填在括号里)(每题 1 分, 共 5 分)
1. 420 先减去 80, 再加上 80, 结果()。
A. 大于 420 B. 小于 420 C. 等于 420
2. 估算 369+279 的结果,下面说法正确的是()。
A. 不到 500 B. 不到 600 C. 不到 700
3. 在加法中,和一定()两个加数中的任何一个。
A. 大于 B. 小于 C. 大于或等于
4. 一根绳子长 300 米,第一次用去 138 米,第二次用去 147 米,
现在这根绳子比原来短了多少米?列算式为()。
A. 300-138-147 B. 300-(138+147)
C. 138+147
5. 验算 590-263=327, 下面的验算方法错误的是()。
A. 590-327 B. 327+263 C. 590+327
四、按要求答题。(1题8分,其余每题4分,共20分)
1. 在 里填上">""<"或"="。
$706+239$ \bigcirc_{1000}
$808 - 386 \bigcirc_{420}$
366+386 $396+356$

$$866-679$$
 \bigcirc 200

$$910-221$$
 \bigcirc_{600}

$$345+456$$
 $456+345$

$$800-125$$
 \bigcirc $800+125$

2. 估一估。(把估算的结果写在括号里)

3. 连一连: 把两个数相加得数是 1000 的连起来。

- 4. 有1、0、9三张数字卡片。
 - (1)可以排出()个不同的三位数。
 - (2)排出的最大的三位数加上最小的三位数,和是多少?相减的差是多少?

五、计算。(1、3题各6分,2题8分,共20分)

1. 看谁算得又对又快。

$$64+36=$$
 $127+100=$ $400+560=$

2. 列竖式计算。(带☆的题要验算)

$$905-615=$$
 $1000-53=$

3. 脱式计算。

$$185 - 146 + 592$$
 $493 + 7 \times 4$

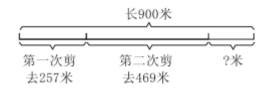
 $(352-289)\div7$

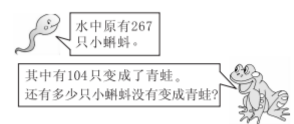
六、填一填。(3分)

	科技书/	作文书/	文艺书/
	本	本	本
原有	723		654
借出	201	595	
还剩		305	381

七、解决问题。(1~3 题各 3 分, 4、5 题各 7 分, 共 23 分)

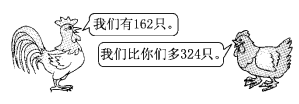
1. 看图列式计算。





2.

3. 养鸡场一共养鸡多少只?



- 4. 儿童公园里上午有游客 856 人,中午有 368 人离去;下午又来了 205 人。
- (1)下午公园里共有游客多少人?
- (2)园内全天来了多少位游客?
- 5. 商场购物。









(1)爸爸要购买一台微波炉、一台电风扇和一部电话机,大约要准备多少钱?

(2)爸爸带了600元,最多能买到哪几种商品?应找回多少元?



扫码看答案: 2477