

2017—2018 学年度武侯区小学数学二年级(上册)

学业质量测评试题

编者: 高凌云老师

一、算一算.

1. 直接写得数.

$4 \times 6 = 24$

$5 + 5 = 10$

$42 + 7 = 49$

$6 \div 3 = 2$

$4 \times 3 = 12$

$48 - 8 = 40$

$35 + 25 = 60$

$12 - 4 = 8$

$9 \times 9 = 81$

$72 - 52 = 20$

$63 - 30 = 33$

$16 + 54 = 70$

2. 计算下面各题.(在虚线框中写出计算过程)

$52 - 40 + 25 = 37$

$86 - 42 - 12 = 32$

$67 + 33 - 27 = 73$

52	12
- 40 +	25
-----	-----
12	37

86	44
- 42 -	12
-----	-----
44	32

67	100
+ 33 -	27
-----	-----
100	73

3. 在○里填上“>”, “<”或“=”.

$4 + 4 \bigcirc 4 \times 4$

$2 \times 5 \bigcirc 5 \times 2$

$5 \times 4 \bigcirc 9$

【答案】<; =; > (顺序从左至右)

二、填空.

1. $6 + 6 + 6 + 6 + 6 = \boxed{5} \times \boxed{6}$, 用乘法口诀(五六三十)计算.积是(30).

2. 小青蛙每次跳(3)格, 跳了(4)次, 一共跳了(12)格.



3. 小明身高 130(厘米)

一张床长 2(米)

4. “12 除以 6 等于 2”写成算式是($12 \div 6 = 2$), 其中除数是(6), 12 里面有(2)个 6.

5. \square 里填上合适的数.

$\boxed{5} \times 3 = 15$

$9 \times \boxed{3} = 27$

$\boxed{4} \times 8 = 32$

三、选择.

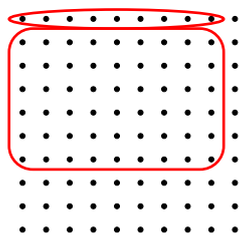
1. 买米老鼠玩偶需要()钱.



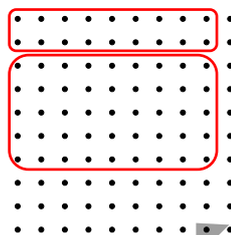
【答案】 _____

【解析】 $8-5=3$

4. $9 \times 7 = \square$, 圈一圈, 填一填.



$$9 \times 7 = 9 \times \boxed{1} + 9 \times \boxed{6}$$



$$9 \times 7 = 9 \times \boxed{2} + 9 \times \boxed{5}$$

【答案】 两个方框中的数字之和为 7 即可.

六、解决问题.

1. 28 枝花插在 2 个花瓶里, 其中一瓶插 7 枝, 另一瓶插了多少枝?

【答案】 $28-7=21$ (枝) 答: 另一瓶插了 21 枝.

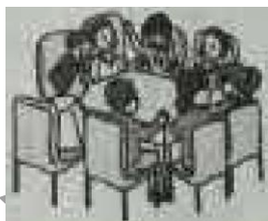
2. 有 12 位客人, 每人一杯水, 需要几壶水?



【答案】 $12 \div 4 = 3$ (壶) 答: 需要 3 壶水.

【解析】 12 位客人需要倒 12 杯水, 一壶水可以倒 4 杯.

3. 7 张这样的桌子可以坐多少人?



【答案】 $7 \times 8 = 56$ (人) 答: 可以坐 56 人.

【解析】 一张桌子可以坐 8 人.

4. 每辆汽车限乘客 8 人.(写明理由)



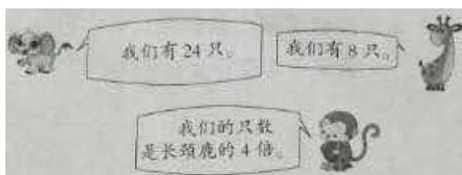
【答案】 $4 \times 8 = 32$ (人), $34 > 32$ 答: 租 4 辆车不够.

【解析】 在此类问题中比较结果一定要写明, 否则会被扣分.

5. 动物园.

(1) 小猴有多少只?





【答案】 $8 \times 4 = 32$ (只) 答: 小猴有 32 只.

(2)大象的只数是长颈鹿的几倍?

【答案】 $24 \div 8 = 3$ 答: 大象的只数是长颈鹿的 3 倍.

【解析】“倍”字作单位时一般可忽略不写.

(3)三种动物一共有多少只?

【答案】 $24 + 32 + 8 = 64$ (只) 答: 三种动物一共有 64 只.

【解析】遇见信息多的问题一定要看清题意再作答.

6. 二年级 3 个班共有男生 49 人, 女生 45 人. 他们乘大、小两辆汽车去郊游, 大汽车坐满 56 人后, 小汽车应坐多少人?

【答案】 $49 + 45 = 94$ (人), $94 - 56 = 38$ (人) 答: 小汽车应坐 38 人.

【解析】男生人数加上女生人数为总人数. 注意, 此题中“3 个班”为干扰的无用信息, 应忽略.

