

人教版小学四年级数学下册期中综合测试

【摘要】要想学习好，死记硬背是远远不够的，多做试题是难免的，这样才能掌握各种试题类型的解题思路，在考试中应用自如。下面请参考为您整理的人教版小学四年级数学下册期中综合测试，希望同学们对试题的练习能够使成绩突飞猛进的发展。

人教版小学四年级数学下册期中综合测试

一、判断题.对的在括号里打√, 错的打×。

1.85 乘 23 与 77 的和，积是多少？正确列式是：85 乘以 $23+77$ ()

2.24 乘以 5 乘以 76 乘以 5=(24+75)乘以 5()

3.25 乘以 4 \div 25 乘以 4=100 \div 100=1()

4.56 乘以 $17+43$ 乘以 17 的简便算法是 $(56+43+1)$ 乘以 17 ()

5.35 乘以 99=35 乘以 100+35=3535。()

二、选择题，选择正确答案的序号填在括号里。

1.在学校团体操表演中,男生有400人,女生有340人,每行站20人,女生比男生少站多少行?正确列式是()。

① $340 \div 20 - 400 \div 20$

②20 乘以 $(400-340)$ ③ $(400-$

$$340) \div 20$$

2.学校食堂买了 8 套不锈钢碗, 每套里装 9 只, 共花去 216 元钱, () 式子可用于计算每只碗多少元钱? ()

① $216 \div 9$ 乘以 8 ② $216 \div 8$ 乘以 9 ③ $216 \div (9 \text{ 乘以 } 8)$ ④

216 乘以 9 乘以 8

3.小军在计算 $60 \div (4+2)$ 时，把算式抄成 $60 \div 4+2$ ，这样两题的

计算结果相差()。 ①8 ②7 ③5

4.用简便方法计算 76 乘以 96 是根据()。

①乘法交换律 ②乘法结合律 ③乘法分配律 ④乘法交换律和结合律

三、直接写出得数。

$$650 \div 50 = 98 + 17 = 103 \text{ 乘以 } 40 = 380 + 320 =$$

$$546 - 299 = 90 \text{ 乘以 } 70 = 27 \text{ 乘以 } 11 = 37 + 68 \text{ 乘以 } 0 =$$

$$25 \text{ 乘以 } 14 - 25 \text{ 乘以 } 10 = 56 \text{ 乘以 } 78 \text{ 乘以 } 0 = 1000 \div 125 = 523 + 497 =$$

四、下列算式漏了括号，请你补上。

$$160 \div 20 + 15 \text{ 乘以 } 2 \quad 160 \div 20 - 15 \text{ 乘以 } 2$$

$$= (8 + 15) \text{ 乘以 } 2 = 160 \div 5 \text{ 乘以 } 2$$

$$= 23 \text{ 乘以 } 2 = 32 \text{ 乘以 } 2$$

$$= 46 = 64$$

五、先想好运算顺序，再计算。

$$4620 + (401 - 438 \div 73) \quad 520 \text{ 乘以 } (80 - 720 \div 9)$$

$$350 - (350 - 350 \div 70) \quad 5580 - (120 \text{ 乘以 } 25 - 2991)$$

$$(300 - 1456 \div 26) \text{ 乘以 } 32 \quad 642 - (36 + 132) \div 4$$

六、用简便方法计算。

$$168 - 52 - 48 \quad 125 \text{ 乘以 } 88 \quad 1300 \div 25 \div 4$$

$$37 + 125 + 63 + 175 \quad 75 \text{ 乘以 } 56 - 56 \text{ 乘以 } 28 \quad 688 - 534 + 112$$

$$8 \text{ 乘以 } (29 \text{ 乘以 } 125) \quad 156 \text{ 乘以 } 101 - 156 \quad 404 \text{ 乘以 } 25$$

七、解决问题。

1.一个图书馆有 24 个同样的书架，每个书架有 4 层，每层放 240 本书。这些书架一共能放多少本书？

2.超市购进 12 箱儿童牙膏，每箱 25 盒，每盒卖 4 元钱。这些儿童牙膏可卖多少元？(用两种方法解答)

3.一本故事书小明要 12 天看完，前 5 天每天看 18 页，后 7 天每天 20 页。
这本书共有多少页？

4. 菜市场运来 25 筐黄瓜和 32 筐茄子，共重 1870 千克。每筐黄瓜重 30 千克，每筐茄子重多少千克？

5.小强、小来、小超三个好朋友的家都在公园附近，他们周末经常到公园来游玩。

(1)以公园为观测点，描述他们家的位置与方向。

(2)他们三家距离公园各多少米？

(3)你还能提出并解决哪些数学问题？

以上就是小学语文一年级《菜园里》教学案例全部内容，希望能给大家带来帮助！

更多内容请点击：[小学](#) > [四年级](#) > [数学](#) > [四年级数学试题](#)