

【冀教版单元测试系列试卷】

四年级数学上册第二单元

智慧山育儿微信公众号



扫描微信扫描二维码关注公众号可持续获取小学阶段的学习资料和老师课程

冀教版四年级数学上册第二单元测验试题

题号	一	二	三	四	五	六	总分
分数							

一、填空题。

1. $992 \div 28$ 把除数看作()来试商,商的最高位在()位上。
2. 要使 $\square 04 \div 67$ 的商是两位数, \square 里最小可填();如果商是一位数, \square 里最大可填()。
3. ()乘 32 得 672,624 里面有()个 48。
4. $630 \div 42$,可以把除数看作()来试商,商是()位数。
5. 一个数除以 29,商是 16,并且有最大的余数,余数是(),这个数是()。
6. 括号里最大能填几?
 $30 \times () < 220$ $40 \times () < 140$
 $() \times 23 < 90$ $() \times 31 < 130$
7. 计算 $814 \div 19$ 时,可以把 19 看作()来试商。
8. 三位数除以一个两位数,商最大是()位数,最小是()位数。

二、判断题。(对的画“√”,错的画“×”)

1. 被除数的末尾有 0,商的末尾也一定有 0。 ()
2. $324 \div 8 = 4 \dots 4$ ()
3. 除数是两位数的除法,如果有余数,余数最小是 10。 ()
4. 三位数除以两位数,商一定是一位数。 ()
5. 一个桶可以盛 14 升油,现在要装 100 升油,需要 7 个桶。 ()

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

1.下面的算式中,商是两位数的是()。

A. $420 \div 56$ B. $305 \div 30$ C. $285 \div 37$

2.计算 $650 \div 68$ 时,商的最高位是()。

A.1 B.8 C.9

3.小明在计算除法时,把除数 36 看成了 39,结果得到的商是 13,还余 33。正确的商应该是()。

A.15 B.18 C.20

4. $\square 26 \div 41$,如果商是一位数, \square 中可填()。

A.4 或 1 B.7 或 6 C.1、2 或 3

四、下面大圆里每个算式的商是否与小圆里的相同?相同的在括号内画“√”,不同的画“×”。

$61 \overline{)457} \quad 40 \overline{)281}$ () ()		$36 \overline{)320} \quad 17 \overline{)128}$ () ()	
$25 \overline{)361} \quad 14 \overline{)128}$ () ()		$49 \overline{)361} \quad 28 \overline{)206}$ () ()	

五、计算题。

1.直接写得数。

$5 \times 64 =$ $350 \div 70 =$ $640 \div 80 =$

$0 \div 680 =$ $900 \div 90 =$ $420 \div 21 =$

2.用竖式计算。

$637 \div 69 =$

$207 \div 13 =$

$831 \div 29 =$

$930 \div 31 =$

3.脱式计算。

$420 \div 28 \div 5$

$719 - 165 \div 15$

$114 \div (21 + 17)$

$686 \div (345 - 296)$

六、解决问题。

1.食堂有面粉 960 千克,吃了 45 天后还剩 60 千克,平均每天吃多少千克?

2.红红家的 4 头奶牛每个星期产奶 896 千克,平均每头奶牛每天产多少奶?

3.丫丫的妈妈是一位裁缝,她 5 天就能做 75 套服装。

(1)照这样计算,18 天可以做多少套服装?

(2)做 135 套服装需要多少天?

4.一辆小汽车从甲地开往乙地,每小时行驶 65 千米,12 小时到达。从乙地返回时用了 15 小时,返回时平均每小时行驶多少千米?

5.修路队计划 20 天修一条长 952 米的公路,实际提前 6 天完工,实际平均每天修多少米?

6.建筑公司运 208 吨材料,一辆卡车每次可以运 15 吨,至少要多少辆卡车才能—

次把这些材料全部运完?

7. 小东看一本故事书,12天看了84页。照这样计算,小东23天一共能看多少页?

智慧山