

2022年六年级数学下半年期末考试网上在线做题

1. 填空题

$\frac{1}{3}$ 吨= _____ 吨 千克 70分= _____ 小时.

2. 填空题

_____ : _____ = $\frac{40}{()}$ = 80% = _____ ÷ 40.

3. 填空题

_____ 吨是30吨的 $\frac{1}{3}$, 50米比40米多 _____ %.

4. 填空题

$\frac{3}{8}$ 的分数单位是 (_____), 再添上 (_____) 个这样的分数单位后是87.5%.

5. 填空题

当 $x = (\underline{\hspace{2cm}})$ 时, $\frac{1}{3} : x$ 的比值恰好是 $\frac{1}{3}$ 的倒数.

6. 填空题

从甲城到乙城, 货车要行5小时, 客车要行6小时, 货车的速度与客车的速度的最简比是 (_____) : (_____).

7. 填空题

王师傅扣除“三险一金”后月工资为3800元。按照国家的税法规定, 超过3500元的部分应缴3%个人所得税。王师傅每月实际工资收入是 (_____) 元。

8. 填空题

小红 $\frac{1}{5}$ 小时行 $\frac{3}{8}$ 千米, 她每小时行 _____ 千米, 行1千米要用 _____ 小时.

9. 填空题

减数相当于被减数的 $\frac{5}{8}$, 差与减数的比是 (_____), 差是被减数的 (_____) %.

10. 填空题

一块肉吃去它的 $\frac{2}{5}$, 还剩 $\frac{2}{5}$ 千克, 这块肉重 (_____) 千克.

11. 填空题

某市出租车的起步价是10元 (路程在3千米以内的均收费10元), 超过3千米的按每千米1.5元收费。王老师坐出租车行了 $\frac{5}{2}$ 千米, 应付 (_____) 元, 如果行了5千米, 应付 (_____) 元.

12. 选择题

若 a 是非零自然数, 下列算式中的计算结果最大的是 (_____)

A. $a \times \frac{5}{8}$ B. $a \div \frac{5}{8}$ C. $a \div \frac{3}{2}$ D. $\frac{3}{2} \div a$

13. 选择题