

2022 年秋季三年级数学线上测试题

学校：_____ 班级：_____ 姓名：_____

一、填空：（每空 1 分，共 25 分）

- 6 吨-500 千克=()千克 80 分=()时()分
5 厘米+5 毫米=() 毫米 180 秒=()分
- 250×4 积的末尾有 () 个 0。
- 用数字 6、0、8 组成最大的三位数是 ()，最小的三位数是 ()，它们相差 ()。
- 填上合适的单位。
天津到北京的铁路长约 147 ()；一张桌子高约是 60 ()
小明跑完 60 米需要 14 ()；妈妈每天工作 8 ()
- $\square \div 8 = \square \dots \dots \square$ ，余数最大是 ()
- 用 4 根长 3 分米的小棒能围成一个()，它的周长是()分米。
- 把一张长方形纸平均分成 6 份，每份是这张长方形纸的()，4 份是这张长方形纸的()。
- 分针走 1 小格，秒针正好走 ()，是 () 秒。分针走 1 大格是 ()，时针走 1 大格是 ()。
- 一个长方形的长是 12 厘米，它比宽长 3 厘米，这个长方形的宽是 ()，周长是()。
- 歌舞兴趣小组共 24 人,其中 16 人会唱歌,12 人会跳舞,那么既会唱歌又会跳舞的有()人。

二、判断题：（对的在括号里打“√”，错的打“×”，共 5 分）

- 长度单位之间的进率是 10。…………… ()
- $25+0 < 250$ 。…………… ()
- 计算有余数除法时，余数要比除数小。…………… ()
- 把一个长方形分成 6 份，每份是他的 $\frac{1}{6}$ 。…………… ()
- 长方形的周长要比正方形要长一些。…………… ()

三、选择题（共 10 分）

- 下面算式中得数是 0 的是 ()。
A. $18-6 \times 0$ B. $360-0$ C. $(16-16) \div 3$
- 红星幼儿园从下午 3:30 到 4:20 开展游戏活动，活动时间是 ()
A、50 分钟 B、10 分钟 C、1 小时
- 把边长 4 分米的正方形剪成两个同样的长方形，原来正方形的面积比剪开的其中一个长方形的周长多 () 分米。
A、8 B、4 C、5
- 两个周长相等的长方形，() 拼成一个长方形。
A 一定能 B 一定不能 C 不一定能
- 小千读一本童话书,第一天读了这本书的 $\frac{4}{6}$,第二天读了这本书的 $\frac{1}{6}$,第二天比第一天少读这本书的()。
A. $\frac{1}{6}$ B. $\frac{5}{6}$ C. $\frac{3}{6}$

四、口算（12分）

$95-8=$

$50+480=$

$597 \times 4 \approx$

$48+52=$

$140 \times 5=$

$204 \times 6 \approx$

$9 \times 3 + 7 =$

$98 \times 0 =$

$198 \times 9 \approx$

$\frac{1}{5} + \frac{1}{5} =$

$\frac{2}{7} + \frac{5}{7} =$

$1 - \frac{2}{3} =$

五、列竖式计算，带△的要验算（每题3分，共12分）

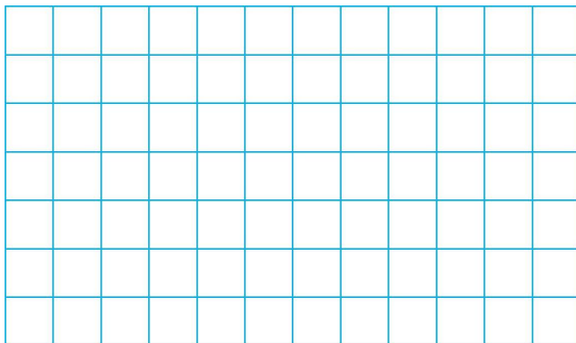
$\triangle 289 + 675 =$

$\triangle 804 - 259 =$

$984 \times 5 =$

$609 \times 7 =$

六、在下面的方格纸上画一个正方形和一个长方形，并且使长方形的周长是正方形周长的2倍。（6分）



七、解决问题：（30分）

1、希望号客轮原有乘客600人，到达港口后，有157人离船，另有243人上船，现在客轮上有多少人？（6分）

2、一个长方形的菜地，长7米，宽4米。在它的四周围篱笆，篱笆长多少米？如果一面靠墙，篱笆至少要多少米？（6分）

3、刘奶奶锻炼身体，每天绕着边长为200米的正方形操场跑10圈，她每天跑多少米？合多少千米？（6分）

4、294个同学乘4辆汽车去春游。前三辆汽车每辆坐75个同学，第4辆汽车要坐多少个同学？（6分）

5、弟弟看一本故事书，已经看了36页，比没看的多27页，看的页数是没看的几倍？（6分）