

2022 年秋期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）

- 1、6 吨-500 千克=()千克 80 分=()时()分
5 厘米+5 毫米=() 毫米 180 秒=() 分
- 2、 250×4 积的末尾有 () 个 0。
- 3、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 ()。
- 4、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 ()
- 5、 $\square \div 8 = \square \dots \square$ ，余数最大是 ()
- 6、用 4 根长 3 分米的小棒能围成一个()，它的周长是()分米。
- 7、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()。
- 8、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 ()。
- 9、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()。
- 10、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）

- 1、长度单位之间的进率是 10。…………… ()
- 2、 $25+0 < 250$ 。…………… ()
- 3、计算有余数除法时，余数要比除数小。…………… ()
- 4、把一个长方形分成 6 份，每份是他的 $\frac{1}{6}$ 。 …… ()
- 5、长方形的周长要比正方形要长一些。…………… ()

三、选择题（共 10 分）

- 1、下面算式中得数是 0 的是 ()。
A. $18-6 \times 0$ B. $360-0$ C. $(16-16) \div 3$
- 2、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
- 3、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
- 4、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
- 5、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=

597×4≈

48+52=

140×5=

204×6≈

9×3+7=

98×0=

198×9 ≈

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

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

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

五、列竖式计算，带△的要验算（每题 3 分，共 12 分）

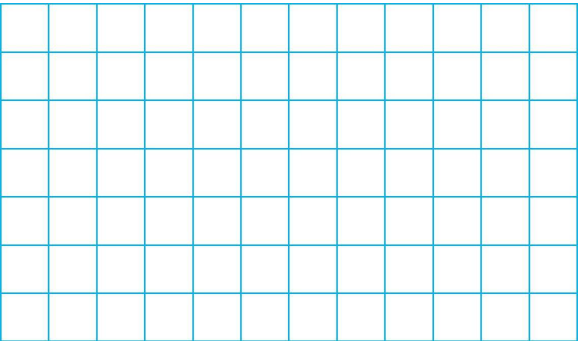
△ 289+675=

△ 804 — 259=

984×5 =

609×7 =

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)