

第七单元测试卷

一、直接写得数。

$$\begin{array}{llll} 52 \times 60 = & 0.6 - 0.47 = & 30 \times 40 = & 150 \div 100 = \\ 1 - 0.07 = & 0.83 + 4.17 = & 7.2 - 4.8 = & 5.42 + 3.24 = \\ 45 \div 100 \times 100 = & 5.87 \times 0 + 5.87 = & & \end{array}$$

二、用简便方法计算下面各题。

$$3.8 + 9.5 + 6.2 \quad 32.1 - 5.56 - 4.43 \quad 27 \times 99$$

$$99 \times 125 + 125 \quad 88 \times 56 + 56 \times 12 \quad 4.2 \times 25$$

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

- 绿化队要在 150m 的小路两旁植树(两端都要植),相邻两棵树之间的距离是 3m,一共要植()棵树。
A.50 B.102 C.51
- 在一个圆形的跑道上,每隔 10m 插一面彩旗,一共插了 40 面彩旗,跑道的周长是()m。
A.400 B.410 C.390
- 在一个正方形场地四周植树,四个顶点各植 1 棵,这样每边各有 24 棵树,场地四周共植()棵树。
A.96 B.92 C.88
- 一根长 18m 的木材,每 3m 截成一段,一共可截()段。
A.4 B.5 C.6
- 教学楼每一层有 24 个台阶,老师从一楼上楼去某教室,共走了 72 个台阶。老师是去第()层的教室。
A.2 B.3 C.4

四、解决问题。

- 在周长 100m 的圆形水池边摆盆景,每隔 5m 摆一盆,一共可以摆多少盆?
- 36 名学生在操场上做游戏,大家围成一个正方形,每边人数相等。四个顶点都有人,每边各有多少名学生?
- 复兴小学五(5)班有 60 人做课间操,所有的人站一排,相邻两名同学的距离是 1m,从第一名同学到最后一名同学的距离有多少米?

4.时钟 4:00 敲 4 下,9 秒敲完。那么 8:00 敲 8 下,需要多少秒敲完?

5.在一个人工湖的周围每隔 6m 栽一棵柳树,一共栽了 150 棵。再在相邻的两棵柳树之间每隔 2m 栽一棵樱花,一共栽了多少棵樱花?

第七单元测试卷参考答案

一、 3120 0.13 1200 1.5 0.93 5 2.4 8.66 45 5.87

二、 19.5 22.11 2673 12500 5600 105

三、 1. B 2. A 3. B 4. C 5. C

四、 1. $100 \div 5 = 20$ (盆)

2. $(36 - 4) \div 4 + 2 = 10$ (名)

3. $1 \times (60 - 1) = 59$ (m)

4. $9 \div (4 - 1) \times (8 - 1) = 21$ (秒)

5. $6 \div 2 - 1 = 2$ (棵) $150 \times 2 = 300$ (棵)