**三年级数学下册期中模拟试题**

一、填空

1. 61×27的积是(　　)位数，积的最高位在(　　)位上。

2. 与59相邻的两个数的乘积是(　　　)。

3. 要使7□×20的积的末尾有两个0，□里可以填(　　　)，要使□6×21的积是三位数，里最大可以填（ ）。

4. 在括号里填上合适的单位名称。

（1）小红身高约1(　　)30(　　),体重25(　　)。

（2） 一辆卡车载重量是6(　　)

（3）世界上最长的运河京杭大运河全长1794（ ）

5. 在括号里填上合适的数。

6吨=(　　)千克　 4000千克=(　　)吨 10千米=(　　)米

6. 三年级(1)班同学的平均体重是 25 千克,( )大个同学的体重约重1 吨

7.14时用普通记时法表示是下午(　　)时,上午8时30分用24时记时法表示是(　　)。

8. 2020年第一季度有(　　)天，一年中相邻的两个大月是(　　)月和(　　)月

9.学校从2021年2月27日到3月2日进行“文明、环保郊游”活动,活动共进行了(　　)天。

10. 用5、7、1、6算24点，列式是(　　　　　　　　　　　　　 )。

11.如果把算式72÷3+6改为先算加法，再算除法，算式应该为（ ）

11.小华把9×(2+□)错写成9×2+□,他得到的结果与正确答案相差（ ）。

二、判断

1. 两个乘数的末尾都没有0，积的末尾一定没有0。 (　　)

2. 教师节在每年的第四季度。 （ ）

3. 两个两位数的积大于这两个两位数的和。 (　　)

4. (36－20)÷2去掉括号后并没有改变计算结果。 (　　)

5. 150-33-77的得数与150-（33+77）的得数相同 (　　)

三、选择

1. 小红4分钟做了120个仰卧起坐,小明3分钟做了117个仰卧起坐。(　　)做得快一些。

A. 小红　 B. 小明 C. 一样快 D. 无法比较

2. 下面年份不是闰年的是(　　)年。

A. 1984 　B. 1990　 C. 2000 　D. 2008

3. 下面算式中，积小于2000的是(　　)。

A. 41×53　　　B. 49×51　　C. 48×39

4. 张杰12岁时才过了3次生日，他可能出生于(　　)年。

A. 1990 B. 1994 C. 2008

5. 亮亮看一本200页的书已经看了4天，第一天看了20页以后每天都比前一天多看2页。亮亮第 5 天应该从第( )页看起。

A.27 B.81 C.93

四、看图列式解决问题。



五、计算

1. 直接写出得数。

74＋38＝　 5×19＝ 21×30=　 306÷3＝ 39×21≈　 7×4＋3＝

750+80= 240÷2= 50×60= 360÷9= 97×32≈ 4＋8÷4＝

2. 用竖式计算。(带★的要验算)

24×13＝ ★35×26＝ 60×54＝

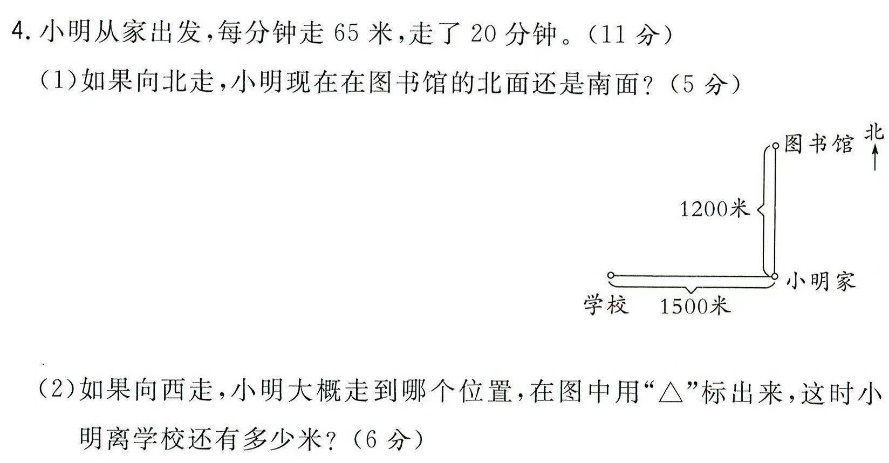
3.脱式计算。

80+52÷4　 182-96÷2　　　　62×15+17　　　　　　(215+45)÷2

六、解决问题

1.电梯每次载重不能超过1吨按平均每人的体重是60 千克计算,15人乘坐电梯会超重吗?

2.李老师带了440元钱,买文具用去120元,剩下的钱买了8个书包。平均每个书包多少元?

3.小明从家出发,每分钟走65米,走了20分钟。

(1)如果向北走，小明现在在图书馆的北面还是南面?

(2)如果向西走,小明大概走到哪个位置,在图中用“△”标出来，这时小明离学校还有多少米?

4.一列快车18:47出发,开车前5分钟停止检票,爸爸从家到车站要用30分

钟,要赶上这列火车,爸爸最晚几时几分从家里出发?(5分)

5.3本科普书和 2本科技书的总价是201 元,同样的 2 本科普书和 3 本科技书的总价是 214 元。每本科普书和科技书各多少元?