

冀教版小学三年级下册数学期中测试卷

考试时间：60 分钟、满分：100 分

一、填空。(每空 1 分,共 21 分)

1. 夜晚, 当你背对北极星时, 你的前面是(), 左面是(), 右面是()。
2. 25×40 的积的末尾有()个 0。
3. 平年的 2 月有()天, 闰年的 2 月有()天, 平年全年有()天, 闰年全年有()天。
4. 拔河比赛从 15: 20 开始, 估计比赛大约需要 1 小时 30 分, 拔河比赛结束的时间大约是()时()分。
5. 小芳家在学校南面 500 米处, 小乐家在学校北面 500 米处, 小芳家在小乐家()面()千米处。
6. 16 时是下午()时, 晚上 8 时用 24 时计时法表示是()时。
7. 3 年=()个月, 24 个月=()年, 第四季度有()天。
8. 在()里填上合适的单位名称。
 - (1) 电脑桌桌面长约 8()。
 - (2) 黑板长约 4()。
 - (3) 铅笔长约 160()。
 - (4) 一列火车平均每小时行驶 115()。

二、判断。(每题 2 分,共 10 分)

1. 25×80 的积的末尾有 2 个 0。()
2. 两位数乘两位数的积一定是三位数。()
3. 单数月都是大月, 双数月都是小月。()
4. 每个月的天数不是 30 天, 就是 31 天。()
5. 公历年份是 4 的倍数的一定是闰年。()

三、选择。(每题 2 分,共 12 分)

1. 小丽面向东站立, 她向右转后, 面向()。
 - A. 西
 - B. 南

C. 北

2. 现在是 1 月 1 日 14 时, 再过 10 小时是()。

A. 1 月 1 日 12 时

B. 1 月 2 日 0 时

C. 1 月 2 日 24 时

3. 某年的 2 月有 29 天, 这一年可能是()。

A. 1900 年

B. 1800 年

C. 1996 年

4. 2020 年的 7 月、8 月和 9 月一共有()天。

A. 90

B. 91

C. 92

5. 200 张纸的厚度大约是 10()。

A. 分米

B. 厘米

C. 毫米

6. 育才小学从 7 月 6 日开始放暑假, 假期 57 天, 育才小学()开学。

A. 8 月 30 日

B. 8 月 31 日

C. 9 月 1 日

四、计算。(21 分)

1. 直接写得数。(每空 1 分, 共 9 分)

$$24 \times 10 = (\quad)$$

$$50 \times 60 = (\quad)$$

$$10 \times 11 = (\quad)$$

$$6 \times 70 = (\quad)$$

$$90 \times 0 = (\quad)$$

$$30 \times 20 = (\quad)$$

$$270 \div 9 = (\quad)$$

$$40 + 8 = (\quad)$$

$$59 - 50 = (\quad)$$

2. 用竖式计算。(每题 2 分, 共 6 分)

$$12 \times 24 =$$

$$27 \times 45 =$$

$$56 \times 40 =$$

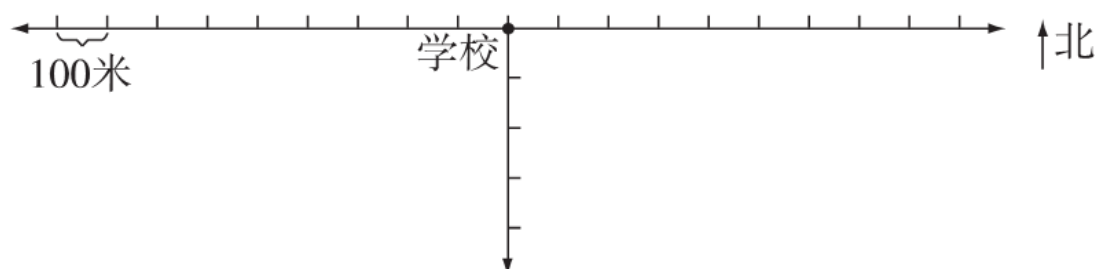
3. 脱式计算。(每题 2 分, 共 6 分)

$$47 \times 2 \times 15$$

$$18 \times (86 - 27)$$

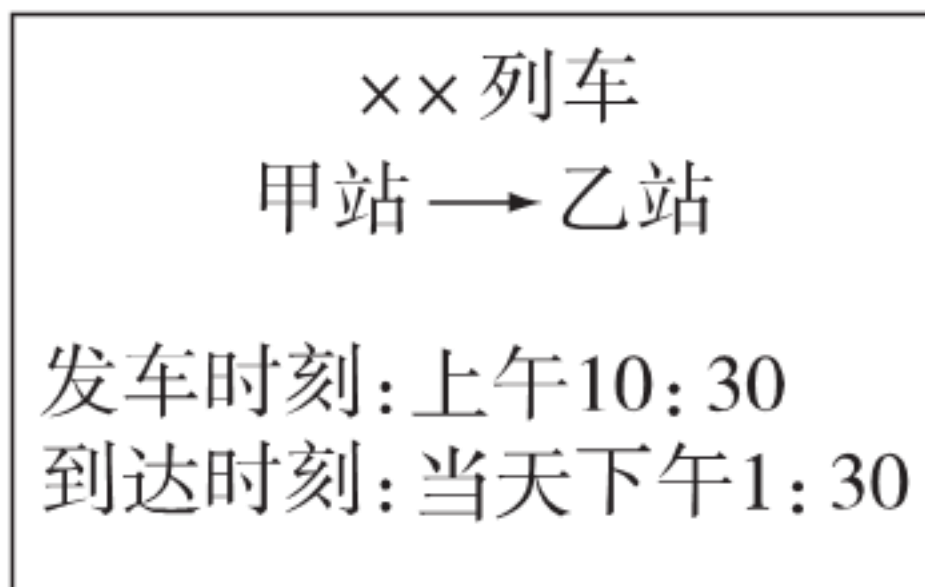
$$172 \div 2 \times 30$$

五、在学校东面 600 米处有一个医院，西面 800 米处有一个超市，南面 300 米处有一个快餐店。请标出医院、超市和快餐店的位置。（8 分）



六、解决问题。（28 分）

1. 从甲站到乙站的铁路长 360 千米，该列车平均每小时行驶多少千米？（6 分）



2. 某超市新购进两种食用油各 45 桶。甲种食用油的进价是每桶 23 元，乙种食用油的进价是每桶 27 元。卖出时，甲种食用油每桶加价 14 元，乙种食用油每桶加价 16 元。（6 分）

(1) 购进这两种食用油一共用了多少元？

(2) 这两种食用油全部卖出后赚了多少钱？

3. 一篇文章有 600 个字，李阿姨 11 分钟能打完吗？（7 分）



李阿姨

4. 下面是三(2)班同学的期中考试成绩单。（9 分）

姓名	赵月	卢天宝	苏禹朋	林雨彤	李影	崔燕秋
数学(分)	96	90	85	93	88	94
语文(分)	95	92	91	96	90	96
总分(分)						
姓名	刘晓珠	赵宇轩	高贺冰	高辉	刘全明	王立娜
数学(分)	83	96	90	82	100	87
语文(分)	95	86	90	88	92	85
总分(分)						
姓名	赵立君	刘威	张诺	夏雨	高玉明	马美琪
数学(分)	96	98	83	100	85	94
语文(分)	94	100	96	97	89	93
总分(分)						
姓名	田雨	王鹏	肖菲菲	王泽	林洋洋	刘天航
数学(分)	96	95	97	96	100	100
语文(分)	92	90	93	87	99	98
总分(分)						
姓名	周小舟	冯佳	张红	马文静	赵楠楠	董强
数学(分)	100	98	95	100	99	99
语文(分)	95	95	83	100	95	100
总分(分)						

(1) 计算出每个人的总分，填在上面的表格里。

(2) 完成下面的统计表。

分数(分)	80~89	90~99	100
数学考试各成绩的人数(人)			
语文考试各成绩的人数(人)			

(3) 总分排在第一名的是谁？她的总分比冯佳高多少分？

[参考答案]

一、

1. 南 东 西

2. 3

3. 28 29 365 366

4. 16 50

5. 南 1

6. 4 20

7. 36 2 92

8. (1) 分米 (2) 米 (3) 毫米 (4) 千米

二、

1. × 2. × 3. × 4. × 5. ×

三、

1. B 2. B 3. C 4. C 5. C 6. C

四、

1. 240 3000 110 420 0 600 30 48 9

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 24 \\ \hline 48 \\ 24 \\ \hline 288 \end{array}$$

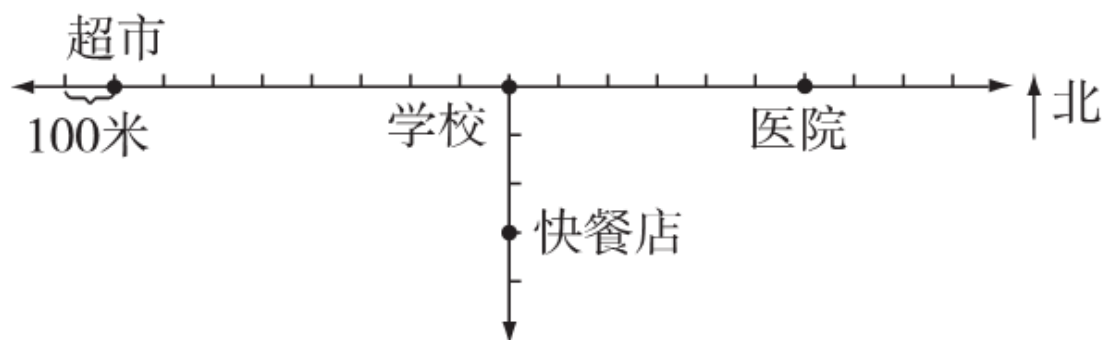
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 45 \\ \hline 135 \\ 108 \\ \hline 1215 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 40 \\ \hline 2240 \end{array}$$

2.

3. 1410 1062 2580

五、



六、

1. 120 千米
2. (1) 2250 元 (2) 1350 元
3. 不能。
4. (1) 191 182 176 189 178 190
178 182 180 170 192 172
190 198 179 197 174 187
188 185 190 183 199 198
195 193 178 200 194 199;
(2)

分数(分)	80~89	90~99	100
数学考试各成绩 的人数(人)	7	17	6
语文考试各成绩 的人数(人)	6	21	3

- (3) 马文静 7 分