

三年级数学试题（二）卷

本套试卷分（一）卷（二）卷，总分100分（含卷面书写5分），考试时间60分钟。其中（一）卷为口算试卷，把答案直接写到（二）卷相应位置即可。

类别	一卷	二卷							卷面 书写	总分
题号		一	二	三	四	五	六	七		
得分										

（一）卷 直接写得数（10分）

①	②	③	④	⑤
⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑯	⑰	⑱	⑲	⑳

一、我会认真填一填。（每空1分，共23分）

- 下午4时20分用24时计时法表示是（ ），21时30分用12时计时法表示是（ ）。
- 丽丽上午7时50分到校，11时30分放学，丽丽上午在校时间为（ ）。
- 今年2021年是（ ）年（填“平”或“闰”），今年的1月至4月共有（ ）天，全年有（ ）天。
- 中国共产党成立于1921年7月，到今年（ ）月（ ）日是中国共产党成立（ ）周年。
- 红红正在练习打字，平均每分钟打68个字，估算一下，她一个小时大约能打（ ）个字。
- 5千米=（ ）米 200厘米=（ ）米 12分米=（ ）厘米
- 一辆长途大巴上午9:50出发，下午6:50到达目的地，平均每小时行驶85千米，两地之间的路程是（ ）千米。
- 在括号里填上合适的长度单位。
 - 聪聪的身高是138（ ）。
 - 钢城大桥长约是1800（ ）。
 - 一块橡皮厚12（ ）。
 - 一根跳绳长15（ ）。



9. 在某一个月中, 连续三天日期的和是54, 这三天是()日至()日。
10. 现在请你面向南, 那么你的后面是(), 左面是(), 右面是()。

二、仔细推敲, 判断对错。(对的画√, 错的画×。)(5分)

1. 公历年份是4的倍数的, 这一年一定是闰年。()

判断理由: _____

2. 滦河是河北省第二大河, 全长800多米。()

3. 10张A4纸的厚度大约是1毫米, 一包A4纸有500张, 大约厚50厘米。()

4. 明明家在学校的西南方向, 那么, 学校在明明家的东北方向。()

三、认真辨析, 合理选择。(请将正确答案的序号填在括号内。)(10分)

1. 2020年的上半年共有()天。

A. 181

B. 182

C. 183

2. 文具盒的宽约是10()。

A. 厘米

B. 毫米

C. 分米

3. 一本教学参考书的价格是38元, 学校买了21本, 大约花了()元。

A. 600

B. 800

C. 1000

4. 观察右图, 路边临时停车位的停车时间是19:00—07:00, 说明允许在此处临时停车的时间共()小时。

A. 11

B. 12

C. 13



5. 两位数乘两位数, 积是()。

A. 三位数

B. 是四位数

C. 可能是三位数, 也可能是四位数



四、我会细心算一算。（共12分）

1. 用竖式计算。 59×32

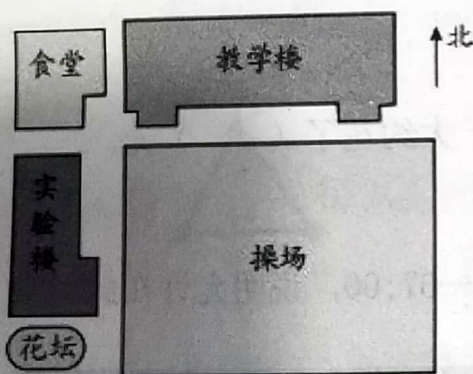
$$90 \times 28$$

2. 脱式计算。 $256 + 25 \times 34$

$$39 \times (16 + 38)$$

五、动手动脑我能行。（9分）

1. 观察学校平面示意图，辨认方向并填空。



(1) 操场在教学楼的（ ）方向，实验楼在教学楼的（ ）方向；

(2) 实验楼在食堂的（ ）方向，在花坛的（ ）方向。

2. 下面是三（1）班所有男生的身高数据。（单位：厘米）

143 153 135 147 141 152 132 151 138 148
135 134 148 142 144 143 139 145 152 140

(1) 根据上面的数据，填写下表。

身高 (cm)	130~134	135~139	140~144	145~149	150~154
人数 (人)					

(2) 这次调查了三（1）班男生共（ ）名，身高在145厘米以上（包括145厘米）的有（ ）人，身高在（ ）的人数最多，在（ ）的人数最少。



六、生活中的数学。(共24分)

1. 绘本故事《不一样的卡梅拉》一套共12册，每册6元，绘本馆一次购买了15套，一共要用多少元钱？(6分)

2. A城到B城的公路长280千米。一辆客车6:40从A城出发，10:40到达B城。这辆客车平均每小时行驶多少千米？(6分)

3. 丫丫感冒了，医生叮嘱她要服用抗病毒合剂，每次10毫升，一日3次，连续服用7天，一共要喝多少毫升？如果每瓶抗病毒合剂120毫升，妈妈需要为丫丫准备几瓶呢？(6分)

4. 花园小学组织三年级同学去参观博物馆，怎样租车最省钱？需要多少元钱？(6分)

咱们三年级师生一共80人

租车公司

小客车 20座 每天600元
大客车 27座 每天850元

(限乘座位含司机哦)

七、思维深一度。(2分)

古人计算乘法有一种格子乘法，又叫“铺地锦”，

如右图： $35 \times 47 = 1645$

你懂得这种巧妙的方法了吗？利用下面方格，计算 $26 \times 54 =$

