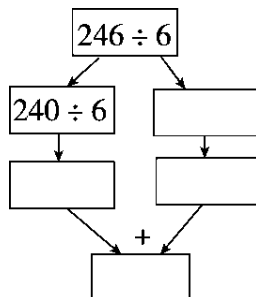
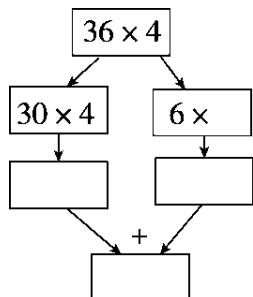


### 三年级第二学期数学期中测试卷

一、填空题。(每空 1 分，共 23 分)

1.



2. 某搜救队向东南方向进行搜救，途中接到指令要求原路返回，搜救队应当向( )方向行进。

3. 傍晚，当我们面向太阳时，后面的方向是( )，左边的方向是( )，右边的方向是( )。

4. 要使  $\square 64 \div 5$  的商是两位数， $\square$  中最大能填( )，要使  $664 \div \square$  的商是两位数， $\square$  中最小能填( )。

5. 一个三位数除以 9，商可能是( )位数，也可能是( )位数。

6. 妈妈买了 3 件大衣花了 868 元，平均每件大约花( )元。

7. 27 个 18 的和是( )，344 是 8 的( )倍。

8. 在  $\bigcirc$  里填上“>”“<”或“=”。

$27 \div 3 \bigcirc 9$

$45 \times 21 \bigcirc 950$

$427 \div 7 \bigcirc 32 \times 2$

9. 张华家三口人，平均每人每月要吃 15 千克粮食，那么他们一家三口人一年要吃( )千克粮食。

二、判断题。(每题 1 分，共 5 分)

1.  $605 \div 5$  的商的中间有 0。 ( )

2.  $485 \div 7$  的商的最高位要写在百位上。 ( )

3. 黑板在教室的西面，老师上课面向南面。 ( )

4. 被除数末尾有 0，商的末尾不一定有 0。 ( )

5. 一个数除以 6 的余数是 7。 ( )

三、选择题。(每题 1 分，共 5 分)

1. 超市在贝贝家的东南方，那么贝贝家在超市的( )方。

A. 东北                      B. 西南                      C. 西北

2.  $69 \times 96$  的积的最高位是( )位。

A. 十                          B. 百                          C. 千

3.  $\square \div 7 = \triangle \cdots \cdots \star$ ，当商和余数相等时，被除数有( )种情况。

A. 8                              B. 9                              C. 6

4.  $5\square 5 \div 5$ ，要使商的中间有 0， $\square$ 里最大可以填( )。

A . 0

B . 4

C . 9

5 . 下面各题的积最接近 5600 的是( )。

A .  $58 \times 65$

B .  $69 \times 78$

C .  $79 \times 88$

四、计算题。(1 题 6 分，2 题 14 分，3 题 9 分，共 29 分)

1 . 口算。

$42 \div 2 =$

$33 \times 20 =$

$420 \div 7 =$

$17 \times 30 =$

$120 \times 40 =$

$80 \div 5 =$

$800 \div 5 =$

$53 \times 20 =$

$18 \times 62 \approx$

$182 \div 6 \approx$

$34 \times 51 \approx$

$479 \div 6 \approx$

2 . 列竖式计算，带  $\triangle$  的要验算。

$32 \times 21 =$

$56 \times 47 =$

$\triangle 585 \div 5 =$

$504 \div 3 =$

$721 \div 6 =$

$\triangle 732 \div 9 =$

3 . 脱式计算。

$264 \div 6 \div 4$

$39 \times 24 \div 6$

$45 \times (81 - 47)$

五、帮小朋友找到合适的位置。(8分)

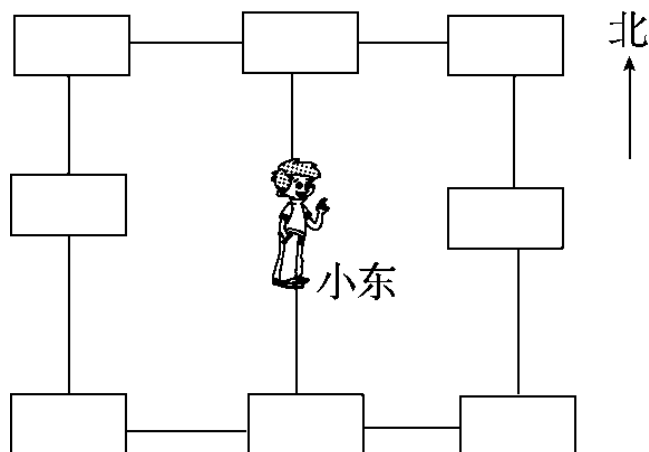
小丽说：“我在小东的东面。”小华说：“小东在我的正南面。”

小明说：“小东的西南是我。”小花说：“我在小华的正东面。”

淘气说：“我在小东的东南面。”笑笑说：“我的正东面是小东和小丽。”

小新说：“我在小丽的西南面，笑笑的东南面。”

小亮说：“我的东南面有小东和淘气。”



六、解决问题。(1题4分，5题8分，其余每题6分，共30分)

1. 水果店运来78筐苹果，每筐28千克，水果店运来苹果多少千克？

2. 三(1)班要买 12 个足球和 23 个排球，足球每个 56 元，排球每个 68 元。

(1) 足球和排球各花多少钱？

(2) 李老师带 2000 元够吗？

3. 奶牛场有 4 个牛棚，每个牛棚里有 8 头奶牛，奶牛场一天共喂 800 千克饲料。平均每头奶牛每天要喂多少千克饲料？

4. 牵手花店将每 4 枝玫瑰、6 枝郁金香、8 枝百合扎成一束花。

名称	数量/枝
玫瑰	368
郁金香	426

这些花最多可以扎成多少束？



百合	504
----	-----

5. 某校对三年级 4 个班的男、女同学经常上网的人数进行了统计，

如下表：

人 数 性别 \ 班 级	三 (1) 班	三 (2) 班	三 (3) 班	三 (4) 班
男生	21	19	23	28
女生	12	14	9	16

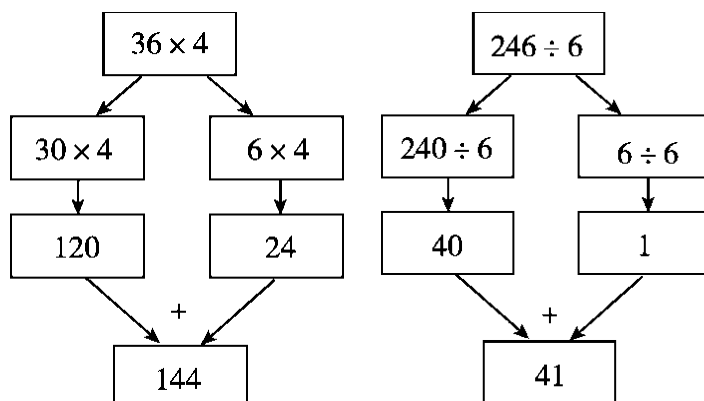
(1)三(2)班经常上网的有( )人，( )班经常上网的男生最多。

(2)从上面的统计表中，你还得到了哪些信息？(至少写出两条)

(3)网络世界很精彩，它给我们带来了很方便。但如果运用不当，会给我们的生活和学习带来不良影响，你能给同学们提出有益的建议吗？请写出来。

## 答案

一、1



2. 西北

3. 东 南 北 4. 4 7

5. 三 两 6. 300 7. 486 43

8. = < < 9. 540

二、1.  $\times$  2.  $\times$  3.  $\times$  4.  $\sqrt{\quad}$  5.  $\times$

三、1. C 2. C 3. C 4. B 5. B

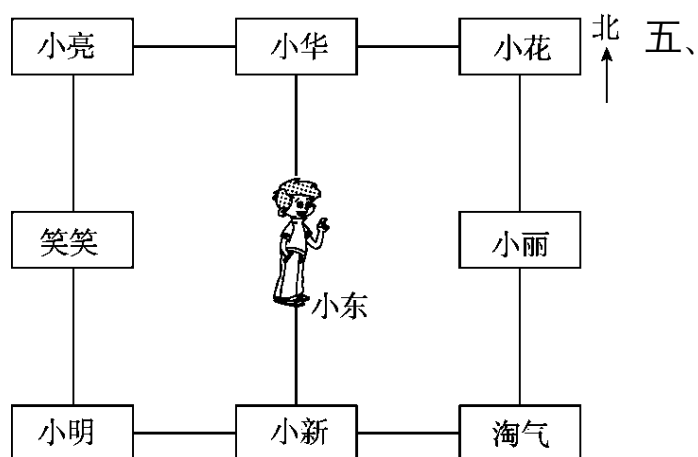
四、1. 21 660 60 510 4800 16 160

1060 1200 30 1500 80

2. (验算略) 672 2632 117 168 120.....1

81.....3

3. 11 156 1530



六、1.  $78 \times 28 = 2184$ (千克)

2. (1) 足球： $12 \times 56 = 672$ (元)

排球： $23 \times 68 = 1564$ (元)

(2)  $672 + 1564 = 2236$ (元)

2000 元不够。

3.  $800 \div 4 \div 8 = 25$ (千克)

4.  $368 \div 4 = 92$ (束)     $426 \div 6 = 71$ (束)

$504 \div 8 = 63$ (束) 最多可以扎成 63 束。

5. (1) 33    三(4)

(2)略。

(3)控制上网的时间，不浏览不健康的网站，合理利用网上的有用资源。

**点拨：**(2)(3)题答案不唯一。