

棠外附小三上第（7）周数学知识点与易错点练习

班级_____姓名_____

一、我会算。

1、竖式计算。

$206+187+423=$

$1000-149+558=$

$735-249+133=$

验算

2、脱式计算。

$① 8 \times 6 - 15$

$② 228 + 415 + 72$

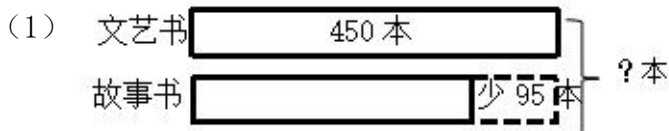
$③ 742 - (242 + 136)$

$④ 35 \div (13 - 6)$

$⑤ 900 - 271 - 329$

$⑥ 486 + 478 - 86$

二、看图列式计算。



(2)

| 月季 | 玫瑰 | 百合 | 合计 |
|-------|-------|-----|-------|
| 195 朵 | 645 朵 | ? 朵 | 973 朵 |

三、我会填。

1、三年级要选部分同学参加跳绳，每组需要 3 名男生和 3 名女生，共 4 组。算式 $(3+3) \times 4$ 表示的意思是（ ）。

2、下午太阳落山时，小明背对太阳，他的前面是（ ）方，左面是（ ）方。

3、小华家在学校的西北面，他从家上学往（ ）方向走，放学回家时往（ ）方向。

4、小华有 45 颗糖果，至少拿走（ ）颗，刚好分给 6 个人；至少拿来（ ）颗，刚好分给 7 个人。

5、要使 $6 \times (\square + 5) = 48$ 成立， \square 里应填（ ）。

6、算式 $56 \div (8 - 1)$ 去掉小括号后，所得的结果比原来的结果（ ）。

7、三（1）班有男生 19 人，女生 25 人，若每 4 人分一组，可以分成（ ）组。

- 8、把一根 36 米长的绳子剪成 4 米长的小段，能剪成（ ）段，需要剪（ ）次。
- 9、学校、少年宫和乐乐家在同一条街道上，乐乐家距离学校 640 米，距离少年宫 285 米。学校到少年宫的距离是（ ）米。

四、解决问题。

1、某商场搞促销活动，购物满 500 元，可抽奖一次。

（1）李阿姨花了多少钱？

408 元 347 元 129 元 58 元 117 元

李阿姨 乐乐

李阿姨说：我买了一辆自行车、一台微波炉和一盏台灯。

乐乐说：我买了一个足球、一个乒乓球拍和一台微波炉。

（2）乐乐花了多少钱？

（3）买哪三种不同的商品可抽奖一次？

2、爷爷想买一台电视机。先付了 600 元，余下部分每个月付 250 元，几个月能付清？（可以画图，也可列式计算。）



1500

五、动脑筋会思考。

1、原来教室里的男生和女生人数同样多。下课时男生出去了 16 人，女生出去了 10，现在教室里女生人数是男生的 2 倍。教室里原有男生多少人？

2、学校买了 6 箱面包，从每箱拿出 5 个面包奖励给学啦啦操的小朋友，将剩下的面包重新整理装箱子里，正好装满 3 箱，原来每箱有多少个面包？（画图分析）