

### 三年级应用题练习 1

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、食堂九月份烧煤 300 千克，十月份比九月份节约用煤 40 千克。两个月共烧煤多少千克？
- 2、童装厂九月份计划生产童装 2060 套，结果上半月生产 1208 套，下半月生产 1395 套，超过计划多少套？
- 3、洗衣机厂九月份上半月生产洗衣机 845 台，下半月生产 968 台，八月份生产 1560 台。九月份比八月份多生产多少台？两个月共生产多少台？
- 4、张大伯家有 8 袋化肥，每袋重 50 千克，用去 315 千克，还剩多少千克？
- 5、饲养小组养灰兔 75 只，养的白兔是灰兔的 5 倍。两种兔共多少只？
- 6、饲养小组养灰兔 75 只，是白兔的 5 倍。这个饲养小组共养兔多少只？
- 7、一个小组有 9 个工人，同时加工塑料封面，平均每人加工 105 个。把其中的 850 个装在箱子里，还剩下多少个？
- 8、商场有白汗衫 8 箱，每箱 560 件。有花汗衫 2600 件。花汗衫比白汗衫少多少件？
- 9、一箱桔子重 15 千克，一箱苹果的重量是桔子的 2 倍。8 箱这样的苹果重多少千克？
- 10、供销社收购鸡蛋 1300 千克，收购的鸭蛋比鸡蛋多 2500 千克。收购的鸡蛋和鸭蛋共多少千克？

## 三年级应用题练习 2

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、书法小组有 6 个同学，每人每天写 24 个大字，照这样计算，一星期，这个书法小组共写多少个大字？
- 2、玩具厂每个工人每小时可以制作 6 个玩具，9 个工人工作小时，可以制造玩具多少个？
- 3、缝纫小组有 8 个工人，每人每天做 4 套衣服。6 天可以做衣服多少套？
- 4、一个网球约重 60 克，一个少年排球的重量是网球重量的 4 倍。9 个少年排球重多少千克？
- 5、一只蜻蜓一小时最多能吃 840 只蚊子，照这样计算，4 只蜻蜓 2 小时最多能吃蚊子多少只？
- 6、同学们去植树。三年级每班种 45 棵。四年级 3 个班，每个班种的棵数是三年级的 2 倍。四年级共种了多少棵？
- 7、同学们去植树。三年级 3 个班，每班种 45 棵，四年级种的棵数是三年级总数的 2 倍。四年级种了多少棵？
- 8、一个小组生产一种零件。前 5 天平均每天生产 125 个，第六天生产 135 个。这个小组一星期（五天）生产这种零件多少个？
- 9、第一小队参加学校劳动，每人每次搬砖 6 块，9 人 4 次可搬砖多少块？
- 10、林场有 2800 棵杨树，柳树比杨树多 1500 棵，松树比柳树少 120 棵。松树有多少棵？

### 三年级应用题练习 3

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、学校举行美术作品展览。一、二年级展出 48 幅，三年级展出的图画是一、二年级总数的 2 倍。三个年级共展出多少幅？
- 2、供销社采购了一批书包。红书包有 65 只，黄书包的只数是红书包的 2 倍，花书包比黄书包少 30 只，花书包有多少只？
- 3、菜场运来西红柿和黄瓜共重 400 千克，其中西红柿 4 筐，每筐 38 千克。黄瓜有多少千克？
- 4、新风村修一条路，平均每天修 150 米，修了 4 天，还剩 80 米没修。这条路长多少米？
- 5、电视机厂第一天装配电视机 215 台，第二天上午装配 108 台，下午装配 136 台。第二天比第一天多装配多少台？
- 6、水果店有苹果 64 千克，梨是苹果的 4 倍，把这些梨平均装在 8 个筐里，每个筐里有多少千克？
- 7、电影院楼下有 8 排，共有 428 个座位，楼上有 9 排，每排 28 个座位，楼上比楼下少多少个座位？
- 8、印刷厂计划每天印 1350 本书，实际 5 天印了 7000 本，实际每天比计划多印多少本？
- 9、在一全长 12 米，宽 2 米的长方形中围一个最大的正方形地种桂花，这个桂花园的周长是多少米？
- 10、妈妈带 50 元钱去超市买了 26 元的麦片，剩下的钱刚好买 2 千克果冻，你知道每千克果冻多少元吗？

### 三年级应用题练习 4

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

1. 张大伯的果园里有 26 棵桃树，苹果树的棵树比桃树多 18 棵。张大伯有桃树和苹果树一共多少棵？
2. 两个长都是 8 厘米，宽都是 5 厘米的长方形拼成一个大长方形，大长方形的周长可能是多少？
3. 盛泉小区有 6 幢住宅楼，每幢 26 层，每层有 8 户居民。这个小区一共有多少户居民？
4. 三(1)班有 46 名同学，上课时老师把同学们分成四人一小组，可以分成多少个小组？多几人？
5. 一辆汽车上午 10:30 从车站开出，下午 3:30 到达终点站，路上平均每小时行 80 千米，这辆车一共行了多少千米？
6. 芳芳家在房屋的周围建造一个长为 20 米，宽 16 米的长方形围墙，围墙正前方大门的宽度是 2 米，围墙的长度是多少米？
7. “三八”妇女节那天，鲜花店购进 300 朵玫瑰花。
  - (1) 当天卖出 201 朵，每朵 6 元，这一天卖得多少元？
  - (2) 剩下的每 9 朵扎一束，能扎几束？
8. 王阿姨买了 6 千克苹果，付出 50 元，找回 32 元，你知道每千克苹果多少元吗？如果每千克香蕉 3 元，那么找回的钱可以买几千克香蕉？
9. 学校、冬冬家，笔直的马路家、兰兰家都在一条笔直的马路上，冬冬家离学校 650 米，兰兰家离冬冬家有 800 米，你知道兰兰家到学校有多远吗？
10. 火箭每秒能飞行 4500 米。卫星每秒飞行的是火箭的 2 倍少 1000 米。卫星每秒飞行多少米？卫星每秒比火箭少飞行多少米？

### 三年级应用题练习 5

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、动物园里，东北虎体重 203 千克，大象体重是东北虎的 5 倍。这头大象有多重？
- 2、一辆汽车每次运货 600 千克，每天运 5 次，3 天正好把这堆货物。这堆货物有多少千克？
- 3、红星电风扇厂上半年共生产电风扇 4800 台，下半年（6 个月）每月生产 825 台电风扇全年一共生产多少台电风扇？
- 4、学校开展夏令营野外拉练活动，少先队员们清晨从营地出发向目的地进军傍晚赶回营地，营地到目的地距离是 2500 米，少先队员们走完全程走了多少米？
- 5、冬天到了，物业管理人员忙着为小区树木“穿衣服”，他们在每棵树根处绕 5 圈粗草绳，每圈平均 8 分米长，然后打上结（打结处需 2 分米）。你能帮他们算算要为每棵树准备多长的粗草绳吗？
- 6、一幢教学楼有四层，每层有 15 个教室，每个教室有 6 盆花，一共放了多少盆花？
- 7、长方形菜地长 128 米，比宽长 68 米，沿菜地四周有一条小路，小路长多少米？
- 8、同学们去天文台参观，上午有 3 批学生去参观，每批 188 人，下午参观的学生有 446 人，这一天一共有多少学生去参观？
- 9、火车每小时行 128 千米，飞机每小时飞行的距离是火车的 9 倍，飞机每小时行多少千米？飞机每小时比火车快多少千米？
- 10、妈妈给一块边长 8 分米的桌布缝上花边，花边至少长多少米？

### 三年级应用题练习 6

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、用一根 250 厘米长的铁丝，可以围成一个边长 60 厘米的正方形吗？
- 2、小明用一根铁丝围成一个长 14 厘米，宽 10 厘米的长方形，如果要围成一个正方形，这个正方形的边长是多少厘米？
- 3、一个正方形的周长是 24 米，另一个长方形的周长是这个正方形周长的 2 倍，已知长方形的宽是 9 米，长是多少米？
- 4、用 9 个边长是 1 厘米的正方形拼成一个正方形，它的周长是多少厘米？
- 5、爸爸用木条做了两个长 8 分米，宽 6 分米的镜框，共用了多长的木条？
- 6、一根长 39 米的铁丝可以做几个长 5 米、宽 4 米的长方形的框架？
- 7、用铁丝做 4 个长方形，每个宽是 6 分米，长是宽的 3 倍，要用多少分米长的铁丝？
- 8、同学们共做 87 个玩具，送给幼儿园 18 个，剩下的分给一年级三个班，平均每班可分得多少个？
- 9、妈妈用 100 元买 3 个足球，阿姨找给妈妈 7 元，每个足球多少元？
- 10、大客车 45 座，小客车比大客车少 8 个座位，两辆车一共可以乘坐多少座位？

### 三年级应用题练习 7

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、小乐超市每天营业时间：6：30—12：30， 13：00—20：10。小乐超市每天营业时间多长？
- 2、小明从家到学校要 15 分钟，他今天要在早晨 8：00 到校，请问他应当在几时几分从家里出发？
- 3、小明每天早晨 6：30 起床，要保证他有 10 小时的睡眠请问他应当在前一晚几时几分睡觉？
- 4、警察中午 11 时审问小偷。警察问小偷：“18 个小时之前你在干什么？”小偷说：“我在家烧饭，然后过了 1 小时又把被子拿出来晒了 2 小时。”小偷有没有撒谎？为什么？
- 5、下面是靠在一超的几家商场的营业时间：东方商场 8：30—19：30 南京服装城 8：00—19：00 佳佳超市 7：50—20：30
  - (1) 三家商场分别是晚上几时几分停止营业的？
  - (2) 妈妈逛这三家商场晚上 6 时来，她按怎样的顺序逛比较合适？
  - (3) 妈妈晚上 8 时 20 分在哪家商店\_\_\_\_\_（能、不能）买到速冻水饺。
- 6、三幢楼里共有住户 98 户，第二幢楼里有住户 18 户，另外两幢楼平均每幢有住户多少户？
- 7、停车场停着 52 辆小汽车，开走 20 辆后，剩下正好排成 4 行，平均每行有多少辆？
- 8、体操队有男生 16 人，女生人数是男生人数的 3 倍，一共有多少人？男生比女生少多少人？
- 9、3 个农民共采 84 千克蘑菇，装在 4 个筐内，第 1 筐里放了 15 千克，剩下的平均装在 3 个筐内，每筐放了多少千克蘑菇？
- 10、每只排球 56 元，每只足球比排球贵 36 元，买一只排球和一只足球共要多少元？

### 三年级应用题练习 8

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、一筐梨连筐重 46 千克，卖掉一半后，连筐重 24 千克，筐重多少千克？
- 2、一列特快列车，有 8 节硬座车厢，平均每节载客 112 人；另有若干节卧铺车厢里一共有 504 位旅客。这列特快列车一共载客多少人？
- 3、一台饲料机每小时粉碎饲料 124 千克。照这样计算，6 台饲料粉碎机 7 小时一共饲料多少千克？
- 4、超市运来一些鸡蛋，已经卖出 12 筐，剩下的是卖的 3 倍，这批鸡蛋一共有多少筐？
- 5、小承买了 4 套环保邮票，每套 12 元；又买了一本邮册 24 元，一共用了多少钱？
- 6、菜场运来鸡蛋 32 筐，鸭蛋 18 筐，皮蛋的筐数是鸡蛋和鸭蛋的总筐数的 2 倍，运来皮蛋多少筐？
- 7、修路队要修一条长 98 米的铁路，修了 3 天，平均每天修 9 米，还剩下多少米没修？
- 8、张阿姨每分钟要以包 6 个饺子，王阿姨每分钟可以包 8 个饺子，5 分钟后，张阿姨和王阿姨一共包了多少个饺子？
- 9、妈妈买来 56 个，吃了 21 个桃，剩下的平均放在 5 个盘里，每个盘子里放多少个桃？
- 10、张君今年 40 岁，小刚今年 4 岁，再过 5 年，张君的岁数是小刚的多少倍？



### 三年级应用题练习 9

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

- 1、工程队修一条长 6800 米的路，修了 7 天后还剩 2901 米，平均每天修多少米？
- 2、面粉厂库存面粉 900 袋，每袋 50 千克，用一辆载重 9 吨的汽车把这些面粉运往粮店，需几次运完。
- 3、甲、乙两城相距 860 千米，一辆汽车以每小时 60 千米的速度从甲城开往乙城，行了 11 小时后，汽车离乙城还有多少千米？
- 4、货场有煤 54 吨，已经运出 4 次，还剩 6 吨没运，平均每次运多少吨？
- 5、一台机器重 800 千克，有 30 台这样的机器用载重 5 吨的汽车来运，需几次运完
- 6、一堆粮食，运走了 480 吨，剩下的粮食是运走的 7 倍，这堆粮食原有多少吨？
- 7、副食店运来 5 箱色拉油共重 150 千克，每箱里装 6 桶油，平均每桶重多少千克？
- 8、一根铁丝能做一个长 2 分米，宽 8 厘米的长方形，如果用这根铁丝做两个同样大的正方形，那么这两个正方形的边长应是多少厘米？
- 9、服装厂原计划做西服 1080 套，20 天完成。实际每天做 72 套，实际每天比原计划多做多少套？
- 10、四年级二班有 6 个小组，每组 8 人，共种向日葵 96 棵。平均每人种多少棵？

姓名\_\_\_\_\_得分\_\_\_\_\_

1、一桶油连桶带油共重 126 千克，售出一半后的重量为 71 千克，如果每千克售价 6 元，这桶油共可卖多少元？

2、从北京到上海的铁路长约 1464 千米，现在一列火车已走了 648 千米，如果这列火车每小时行 68 千米，还有几小时火车到达终点？

3、修一段公路原计划每天修 60 米，15 天可以修完。实际每天修 75 米，实际几天就完成任务？

4、一台推土机 4 天可以推平 760 米长的道路。照这样计算，12 天可以推平道路多少米？

5、工地运来 9 车水泥，平均每车装 30 袋，每袋水泥重 50 千克，这些水泥共重多少千克？

6、从甲地到乙地坐火车需 18 小时，坐飞机比坐火车少用 15 小时，飞机每小时行 735 千米，甲乙两地相距多少千米？

7、商店运来 10 包毛线，每包 25 千克，共卖 10000 元。平均每千克毛线多少元？

8、某工厂 9 天加工 7245 个机器零件，照这样计算要加工 9660 个机器零件需要多少天？

9、苹果每筐重 45 千克，桔子每筐重 50 千克，某水果店运来苹果和桔子各 25 筐，运来的苹果比桔子少多少千克？(两种方法解答)

10、商店运来 5 箱热水瓶，每箱 12 个，每个热水瓶 32 元，这些热水瓶可卖多少元？

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/648005010126006132>