分数乘法经典应用题-2

12. 有25吨大米,第一天卖出 $\frac{1}{4}$ 吨,第二天卖出余下的 $\frac{1}{4}$,第二天卖出大米多少吨?

13. 粮店有4000千克大米,第一周卖出 $\frac{1}{2}$ 吨,第二周卖出余下的 $\frac{3}{5}$,第二天卖出大米多少千克?

14. 有一堆煤60吨,用去它的 $\frac{1}{4}$ 还95吨,用去9少吨煤?

15. 有苹果2600千克,梨比苹果的 $\frac{7}{13}$ 还少100千克,梨有多少千克?

16. 工厂有女工234人,男工比女工的 $\frac{2}{3}$ 还少32人,工厂有男工多少人?

17. 要修一条公路,第一天修 $\frac{3}{10}$ 千米,第二天修 $\frac{2}{5}$ 千米,第三天修的恰好是前两天的 $\frac{5}{6}$,三天一共修多少千米?

18. 洗衣机厂上月计划生产洗衣机1500台,结果超产 $\frac{1}{15}$,超产了多少台?

19. 水果店有橘子2600干克,苹果比橘子少 $\frac{9}{20}$,苹果比橘子少多少干克?

20. 学校九月份用煤560千克,十月份计划用煤是九月份的 $\frac{9}{10}$,而十月份实际用煤比计划节约了 $\frac{1}{12}$,十月份比计划节约用煤多少千克?

21. 某校有学生680人,六年级占全校人数的 $\frac{1}{4}$,其中男生人数占六年级的 $\frac{9}{17}$,六年级女生多少人?

22. 六年级有学生256人,有 $\frac{5}{8}$ 参加了数学兴趣小组,参加数学兴趣小组的学生 $\frac{2}{5}$ 是男生,求参加数学小组的女生占六年级总人数的几分之几?

23. 自行车厂去年计划生产自行车36万辆,上半年完成 $\frac{5}{9}$,下半年完成 $\frac{7}{9}$,结果超产了一部分,问超产了多少万辆?