# 六年级上册数学试题-易错题整理 苏教版（无答案）

来源：网络 作者：春暖花香 更新时间：2025-08-09

*1.计算题2.小明从甲地去乙地，小时行驶的路程为，则路程和时间的比是（）：（），其最简整数比是（）：（），比值是（）3.下图是由棱长为1cm的小正方体组成的，则该长方体的表面积是（），体积是（）4.小明过年将自己的1000元压岁钱存入银行，...*

1.计算题

2.小明从甲地去乙地，小时行驶的路程为，则路程和时间的比是（）：（），其最简整数比是（）：（），比值是（）

3.下图是由棱长为1cm的小正方体组成的，则该长方体的表面积是（），体积是（）

4.小明过年将自己的1000元压岁钱存入银行，打算存一年时间，银行的年利率为2%，则一年后，银行将支付小明利息（）元，小明将拿到本息（）元。

5.小红和小军拿着相同的钱去买同种铅笔，小红买了2枝，小军买了6枝，那么小军需要给小红8元，则一枝铅笔的单价为（）元。

6.一个长方体如果他的宽增加2dm那么它就成为了一个正方体，此时表面积增加80cm，那么原来的长方体的体积为（）dm3，表面积为（）dm2

7.下表是小明班同学的跳绳成绩，规定超过70个为及格，则小明班跳绳的及格率为（）

成绩

10-20

20-30

30-40

40-50

50-60

60-70

70-80

80-90

90-100

人数

A.B.C.D.8.请在图中方格中画出周长为18cm的长方形，使长方形的长和宽为2:1；如果使长方形的长和宽增加，则面积增加（）；如果使长增加，宽增加，则面积增加（）

9.甲考试成绩得分为80元，是乙的，丙成绩是乙成绩的，则乙成绩是多少？

10.小红用硬铁板制作了一个无盖长方体，其长为8cm，宽为6cm，高为5cm。

（1）

该长方体所用铁板面积为多少？

（2）如果1dm3的水质量为1kg，则这个无盖正方体的最多可以盛多重的水？

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！