# 期末总复习4 简单问题的应用

来源：网络 作者：悠然小筑 更新时间：2025-05-27

*期末总复习4方法技能提升卷4简单问题的应用一、我会填。(每空2分，共18分)1．一袋洗衣粉重500克，2袋这样的洗衣粉重()千克。2．一根木材长30分米，第一次锯掉7分米，第二次锯掉3分米，这根木材短了多少分米，列式是()。3．6的3倍是多...*

期末总复习4

方法技能提升卷4简单问题的应用

一、我会填。(每空2分，共18分)

1．一袋洗衣粉重500克，2袋这样的洗衣粉重()千克。

2．一根木材长30分米，第一次锯掉7分米，第二次锯掉3分米，这根木材短了多少分米，列式是()。

3．6的3倍是多少，列式是()；6里面有多少个3，列式是()。

4．一个长方形的长是6厘米，宽是3厘米，与它周长相等的正方形的周长是()厘米。

5．下图是某水果超市两天的进货情况：

这两天共购进了()种不同的水果。

6．小王有一瓶止咳糖浆，他喝了，还剩下()。

7．＋＝

1－＝

二、我会辨。(每题2分，共6分)

1．秒针从钟面上的一个数走到下一个数经过了5秒。

()

2．一个数与356相加，和是430，求这个数，列式是356＋430。

()

3．任何数和1相乘都得1。

()

三、我会选。(每题3分，共9分)

1．兰兰7：00起床，她先用15分钟洗漱，再用20分钟吃早饭，最后用20分钟步行到学校，她到校的时间是()。

A．8：25

B．7：55

C．7：35

2．下面乘积最接近1000的算式是()。

A．999×1

B．230×3

C．590×2

3．一个长方形的长是4厘米，宽是3厘米，求它的周长，不正确的列式是()。

A．(4＋3)×2

B．4＋3×2

C．4×2＋3×2

四、计算挑战。(共26分)

1．口算。(每题1分，共8分)

210＋60＝

830－200＝

180＋290＝

520＋190＝

－＝

－＝

－＝

1－＝

2．列竖式计算。(每题3分，共12分)

227＋479＝

119×8＝

700－647＝

460×5＝

3．计算。(每题3分，共6分)

9×(231＋145)

32＋24÷8

五、我会应用。(1题6分，其余每题7分，共41分)

1．这个书包多少元？

2．如果要运1000箱饮料，6辆这样的货车够不够？

3．手工课上，同学们分组活动，15人可以坐满3张手工桌，如果正好坐满7张手工桌，一共有多少人？

4．王伯伯家的玉米丰收了，王伯伯决定用玉米收割机收玉米。

(1)今天比昨天多收了玉米地的几分之几？

(2)两天一共收了玉米地的几分之几？

5．(1)跳绳的人数是玩跷跷板的9倍，有多少人在跳绳？

(2)荡秋千的人数是玩跷跷板的3倍，有多少人在荡秋千？

6．一张长方形纸，长是12厘米，宽是6厘米，剪下一个最大的正方形，这个正方形的周长是多少？

答案

一、1．1　2．7＋3　3．6×3　6÷3　4．18

5．9　[点拨]

两天都购进的水果有3种。

6．　7．5　2

二、1．√　2．×　3．×

三、1．B　2．A　3．B

四、1．270　630　470　710

2．706　952　53　2300

3．3384　35　[点拨]

第二个式子不能先算加法，要先算除法。

五、1．50－13＝37(元)答：这个书包37元。

2．184×6＝1104(箱)1104＞1000

答：6辆这样的货车够。

3．15÷3×7＝35(人)答：一共有35人。

4．(1)－＝

答：今天比昨天多收了玉米地的。

(2)＋＝

答：两天一共收了玉米地的。

5．(1)9×6＝54(人)

答：有54人在跳绳。

(2)6×3＝18(人)

答：有18人在荡秋千。

6．6×4＝24(厘米)

答：这个正方形的周长是24厘米。

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！