# 三年级上册数学一课一练-第6单元第2课时《多位数乘一位数不进位乘法》（含答案及解析）｜人教新课标（2024秋）

来源：网络 作者：心旷神怡 更新时间：2025-04-09

*第六单元第2课时《多位数乘一位数不进位乘法》同步练习一、填一填，我最棒。1、在笔算23×2时，先计算3乘2，是表示有2个相加，再计算2乘2，是表示有2个相加，最后再把和加起来，得.2、243×2的积的个位是，十位上是，百位上是.3、布丁的卧...*

第六单元第2课时《多位数乘一位数不进位乘法》

同步练习

一、填一填，我最棒。

1、在笔算23×2时，先计算3乘2，是表示有2个

相加，再计算2乘2，是表示有2个

相加，最后再把

和

加起来，得

.2、243×2的积的个位是，十位上是，百位上是

.3、布丁的卧室有一个书架，书架一共有3层，每层有33本书，布丁的书架共有

本书。

4、李爷爷养鸡223只，养鸭的只数是鸡的3倍，李爷爷养鸭

只.二、精挑细选。

1、笔算两位数乘一位数时，一位数要和两位数的（）对齐.A.个位

B.十位

C.百位2、423×2的积一定是（）

A.三位数

B.四位数

C.五位数3、12×4与14×2的结果相比，（）

A.12×4的结果大

B.14×2的结果大

C.结果相同

4、下面竖式错误的原因是（）

A.把乘法当成加法计算了

B.一位数没有依次与三位数各个数位上的数相乘

C.积的数位没有与乘数的相同数位对齐

5、老师给我和其他两个小朋友各买了一个笔袋，40元够吗？

A.够

B.不够

C.不确定

三、列竖式计算。

32×3=

2×43=

33×3=

12×3=

244×2

=

222×3=

311×2

414×2=

四、在○里填上“＞”“＜”或“＝”。

13×2○31×2

42×2○24×2

31×3○13×3

25×1○52×1

60×5○50×6

40×5○50×4

五、解决问题。

1、这列小火车3次可坐多少人？

2、这批带鱼一共可以卖多少钱？

3、阳光小学今年植树多少棵？

4、（1）

牛的体重是多少千克？

（2）

猪的体重比牛的体重轻多少千克？

参考答案

一、填一填，我最棒。

1、【答案】3,20，20,6,40,46

【解析】根据两位数乘一位数的乘法计算方法填写即可。

2、【答案】6,8,6

【解析】笔算多位数与一位数相乘，从个位起，用一位数依次乘多位数上的每一位.3、【答案】99

【解析】要求“书架共有多少本书”，就是求3个33是多少，用乘法，计算时既可以口算，也可以列竖式计算。

4、【答案】669

【解析】求一个数的几倍是多少用乘法，223×3，计算时既可以口算，也可以列竖式计算。

二、精挑细选。

1、【答案】A

【解析】笔算两位数乘一位数时，一位数要和两位数的个位对齐。

2、【答案】A

【解析】423×2是不进位乘法，所得的积与423的位数相同，仍然是三位数。

3、【答案】A

【解析】计算比较大小即可，计算时可以口算，也可以列竖式计算.4、【答案】B

【解析】多位数与一位数相乘时，从个位起，用一位数依次乘多位数上的每一位，正确结果是396.5、【答案】A

【解析】一个笔袋12元，3个就是12×3=36（元）36＜40，所以够买3个笔袋。

三、列竖式计算.【答案】96,86,99,36

【解析】笔算多位数与一位数相乘时，从个位起，用一位数依次乘多位数上的每一位，注意一位数要和多位数的的个位对齐。

四、【答案】＜、＞、＞、＜、＝、＝

【解析】先计算再比较大小。

五、解决问题。

1、【答案】22×3=66（人）

【解析】求“这列小火车3次可坐多少人”，就是求3个22是多少，用乘法计算。

2、【答案】312×3=936（元）

【解析】求一共可以卖多少钱，就是求3个312是多少，用乘法计算。

3、阳光小学今年植树多少棵？

【答案】212×4=848（棵）

【解析】求一个数的几倍是多少用乘法。

4、【答案】（1）132×3=396（千克）

（2）396－132=264（千克）

【解析】求一个数的几倍是多少，用乘法；求谁比谁轻（或重）多少用减法，据此解答。

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！