

二年级数学期末试卷 8 篇

(经典版)

编制人： _____
审核人： _____
审批人： _____
编制单位： _____
编制时间： ____年 ____月 ____日

序言

下载提示：该文档是本店铺精心编制而成的，希望大家下载后，能够帮助大家解决实际问题。文档下载后可定制修改，请根据实际需要进行调整和使用，谢谢！

并且，本店铺为大家提供各种类型的经典范文，如讲话致辞、报告体会、合同协议、策划方案、职业规划、规章制度、应急预案、教学资料、作文大全、其他范文等等，想了解不同范文格式和写法，敬请关注！

Download tips: This document is carefully compiled by this editor. I hope that after you download it, it can help you solve practical problems. The document can be customized and modified after downloading, please adjust and use it according to actual needs, thank you!

Moreover, our store provides various types of classic sample essays for everyone, such as speeches, report experiences, contract agreements, planning plans, career planning, rules and regulations, emergency plans, teaching materials, complete essays, and other sample essays. If you want to learn about different sample formats and writing methods, please pay attention!

二年级数学期末试卷 8 篇

二年级数学期末试卷篇 1

一、小小口算家：(12%)

$$69= 89= 455= 48+9=$$

$$639= 63= 205= 98-50=$$

$$78= 546= 728= 60-5=$$

$$324= 97= 98= 53+30=$$

$$93= 486= 366= 50+20=$$

$$408= 88= 407= 86-9=$$

二、比一比，谁细心。(第 5 题 2%，其余每空 1 分共 26%)

1、八千九百零四写作()，它是()位数，最高位是()位。

2、一个四位数，千位上是 7，十位上是 5. 其余各位都是 0，这个数是()，读作()。

3、根据口诀七八五十六写出两道乘法算式和两道除法算式。

4、用 8、0、3 共可组成()个三位数，其中最大的三位数是()。

5、将下列各数按从小到大的顺序排列，并用或连接。

4302 3204 2304 2034 3402

6、在()里填上适当的单位名称：

一只铅笔大约长 15() 一块黑板大约长 4()

一只文具盒长 2 () 一块橡皮长 5 ()

7、40 分米 =()米 30 厘米 =()分米

2 米 = ()厘米 4 分米 = ()厘米

8、图中的线段长()厘米，再在

它的下面画一条比它长 2 厘米的线段。

9、一辆拖拉机每次最多能运 7 筐葡萄，现在要运走 46 筐葡萄，最少要运()次。

10、按规律写数：2、3、5、8、13、()、()。

三、小小裁判员(对的打，错的打)。 5%

1、计算有余数的除法，除数要比余数大。()

2、 $4+4+4$ 改成乘法计算是 3×4 或 4×3 。()

3、 $400 \text{ 分米} = 4 \text{ 米}$ ()

4、最小的四位数是 1000，最大的四位数是 9000。()

5、 $12 \div 3 = 4$ 表示把 12 分成同样多的 3 份，每份是 4。()

四、我比电脑算得准(用竖式计算)(前三题每题 2 分，后三题每题 3 分，共 15 分)。

$$57 = \quad 648 = \quad 233 =$$

$$87 - 48 - 9 = \quad 52 - (24 + 20) = \quad 75 - 45 + 29 =$$

五、文字题：(12%)

1、比 38 多 29 的数是多少？ 2、6 个 8 相加是多少？

3、把 36 平均分成 6 份，每份是几？ 4、54 里面有几个 9？

六、应用题：30%

1、家电商场有 74 台彩电，卖掉一些后，还剩 26 台，卖掉多少台？

2、停车场停了 9 排大客车，平均每排停 4 辆，停车场停了多少

辆大客车？

3、李大伯摘了 24 个冬瓜，平均装在 4 个筐里，每个筐里装多少个？

4、同学们做了 38 朵花，每 6 朵花扎成一个花环，一共可以扎几个花环？还剩几朵？

5、在下列现象中，请你选择合格的答案填入括号内。

① 旋转 ② 摆动 ③ 平移 ④ 升降

汽车方向盘转动，摆钟运动，开关水龙头，上下电梯，学生在马路上行走。

6、学校买来 60 米电线，第一次用去 25 米，第二次用去 19 米，两次共用去多少米？

七、智取智慧星：15%

1、要把一根木头锯成 8 段，锯一次要用 5 分钟，锯完这根木头共需多少分钟？

二年级数学期末试卷篇 2

一、我会算。

$$2 \times 3 = \quad 6 \times 7 = \quad 6 \times 8 = \quad 8 \times 4 = \quad 3 \times 4 = \quad 70 - 30 - 25 =$$

$$5 \times 3 = \quad 5 \times 6 = \quad 4 \times 9 = \quad 4 \times (12 - 10) = \quad 9 \times 5 + 24 =$$

二、我会填。

1、1 米 = () 厘米

1 小时 = () 分。

2、一棵大树高 12 () 小红的身高约 125 () 。

3、用 5、0、8 组成的两位数是 () 最小的两位数是 ()。

4、直角三角板上有 () 个角，其中有 () 个直角。

5、比 20 少 5 的数是 () 20 比一个数少 5. 这个数是 ()。

6、 $5+5+5+5$ 改写成乘法算式是 () 或 () 口诀是 ()。

7、每两人通一次电话，3 人一共通 () 次电话。

8、7 的 8 倍是 () 10 是 5 的 () 倍。

三、判断。(对的打“√”，错的打“X”)

1、角的边越长，角就越大。()

2、求 3 个 4 相加的和，算式是 3×4 。()

3、两个数相乘，积一定比这两个数的和小。()

4、我的身高 130 米。()

5、求几个相同加数的和用乘法计算比较简便。()

四、读一句口诀写两道乘法算式。

五六三十

三四十二

四五二十

五、用竖式计算下面各题。

$83-37$ $46+21$ $95-25-32$ $30+18+26$

六、应用题。

1、养鸡场有公鸡 25 只，母鸡比公鸡多 36 只，养鸡场一共有多少只鸡？

2、小明看一本书 83 页，第一天 24 页，第二天 34 页，还剩多少

页没有看完？

3、校园里有 3 行柿子树，每行 6 棵，一共有多少棵柿子树？后来又种了 8 棵梨树，现在一共有多少棵果树？

二年级数学期末试卷篇 3

一、填空。(27 分) (命题思想及检测意图：目的是考察学生对基本知识的掌握情况)

1、

有 () 个 () 可以写成加法算式 ()

也可以写成乘法算式 () \times () = ()

() 和 () 是因数，积是 ()

2、用 3、12、6、2 编出四道乘法算式。

3、用 7、1、3，能写出 () 个两位数。

4、在下面括号内填上“米”和“厘米”。

(1) 铅笔长 19 () (2) 一条河宽 20 ()

(3) 门高 2 () (4) 眼睛盒长 16 ()

5、在图中，有 () 条线段，() 个角

() 个直角。

6、请画出下面图形的对称轴。

7、填上“>”、“<”、“=”
5+6 5 \times 6 100-54 56 99 厘米 1 米

二、画一画。(4 分) (命题思想及检测意图：目的是考察学生对线段的掌握情况)

1、这条线段是 () 厘米。

2、画一条线段，长度是上边线段的 2 倍。

三、把下面算式改写成乘法或乘加，乘减。（4 分）

（命题思想及检测意图：目的是考察学生乘法意义的掌握情况）

$$2+2+2+2+2+2= \quad 8+8+8+8=$$

$$6+6+6+6+6+5=$$

$$7+7+7+7+3+4=$$

四、列式计算。（4 分）

命题思想及检测意图：目的在于考察学生的乘法意义的理解）

（1）两个因数都是 9，积是多少？（2）45 加 18 再减去 50，差是多少？

五、计算题

（命题思想及检测意图：目的在于考察学生的口算准确率及计算的能力和认真的学习态度）

1、口算（14 分）

$$2 \times 8 = \quad 55 + 9 = \quad 6 \times 4 = \quad 40 - 16 =$$

$$29 + 47 = \quad 5 \times 4 = \quad 60 - 0 = \quad 7 \times 9 =$$

$$22 + 48 = \quad 47 - 9 = \quad 7 \times 6 = \quad 99 - 33 =$$

$$65 - 56 = \quad 8 \times 5 = \quad 9 + 67 = \quad 9 \times 8 =$$

$$6 \times 5 = \quad 100 - 60 = \quad 9 \times 1 = \quad 27 - 17 =$$

$$74 - 4 + 8 = \quad 8 \times 9 - 6 = \quad 85 - 8 - 50 = \quad 5 \times 8 + 20 =$$

$$8 \times 7 + 40 = \quad 27 + 8 - 20 = \quad 9 \times 9 - 80 = \quad 78 - 50 + 8 =$$

2、笔算下面各题。（14 分）

$$48+45= 85-69= 36+53= 90-47=$$

$$38+27+16= 80-38-27X= 54+36-47=$$

六、我知道是哪个小动物看到的！（4分）命题思想及检测意图：
目的在于考察学生的观察物体的能力）

七、解决问题。（18分）命题思想及检测意图：考查了学生解决生活中遇到的数学问题的能力，使学生养成仔细读题和认真计算的习惯）

1、白兔说：“我比灰兔多拔了18个。”

灰兔说：“我拔了29个萝卜。”

（1）白兔拔了多少个萝卜？（2）他们一共拔了多少个萝卜？

2、书包 洋娃娃 皮球 皮包 杯子

35元？元 16元？元 2元

（1）买8个 杯子 多少钱？

（2）皮包 的价钱是 杯子的 4倍，皮包 多少钱？

（3）买一个 洋娃娃 付给售货员50元，找回34元，洋娃娃多少元？

（4）书包 比 皮球 贵多少元？

3、下面是二年级一班班干部选举情况统计表。（11分）

张强 正正

王宏 正正正正

李倩 正正正

陈英

张强 王宏 李倩 陈英

(1) 把统计图补充完整

(2) 选张强的比选陈英的多()人。

(3) 选李倩的人数比王宏的少()人。

(4) 二年级共有()人。

(5) () 最有可能当选班长。

参考答案；

一、 (1)3, $5.3+3+3+3+3$ $5\times 3=15$ 5.3 , 15.

(2) $2\times 3=6$ $3\times 2=6$ $2\times 6=12$ $6\times 2=12$

(3) 6 (4)厘米 米 米 厘米 (5)8 8 4 (6)略 (7)略

二、三、四、五、六略

七、 (1) $29+18=47$ 、 $47+29=76$

(2) $8\times 2=16$ $2\times 4=8$ $50-34=16$ $35-16=19$ (元)

(3) 略

二年级数学期末试卷篇 4

一、我是小小口算家。(6分)

$42-3=$ $95-6=$ $59-4=$ $26+7=$

$37+4=$ $18-8=$ $35-8=$ $82-6=$

$86+10=$ $70+3=$ $90+10=$ $65+8=$

二、填一填。(15分)

1、用()作单位量课本的长度；用()作单位量黑板的长度；

2、一个角有()个顶点，()条边。

3、一个正方形有（ ）个角，它们都是（ ）角。

4、比直角小的是（ ），比直角大的是（ ）。

5、在一个算式里有小括号的，要先算（ ）里面的。

6、笔算两位数加两位数，要记住三点：（1）相同数位要（ ）；
（2）要从（ ）位加起；（3）个位满十向（ ）进一。

7、比 63 多 17 的数是（ ）

8、尺子上的刻度 0 到 4 是（ ）厘米，从 5 到 9 是（ ）厘米。

三、选择正确答案的序号填在（ ）里。（10 分）

1、角的大小和两条边的长短（ ）。

A.有关 B. 无关 C. 不能确定

2、一个三角板上有（ ）个直角。

3、右图中有（ ）个角，其中有（ ）个是直角。

4、黑板大约有（ ）长。

米 米 厘米

5、与 $63-29$ 的结果相等的是（ ）。

-54 -38 $+16$

四、判段。对的在括号里画 \checkmark ，错的画 \times 。（5 分）

$+8+8=3\times 8=8\times 3$ （ ）

2、这是一个角。（ ）

3、钟表上显示 3 时，时针和分针可以成一直角。（ ）

4、最小的两位数和最大的两位数相差 90。（ ）

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/485232221342011324>