# 四年级下册数学阶段测试卷

来源：网络 作者：尘埃落定 更新时间：2025-02-28

*第一篇：四年级下册数学阶段测试卷一.巧算: 303×6-18 3600÷72154700÷2800 270×7÷270×788×99+88×99 3.422-3.53-2.47+7.3786.75-2.72+5.25-4.28(38.62...*

**第一篇：四年级下册数学阶段测试卷**

一.巧算: 303×6-18 3600÷72

154700÷2800 270×7÷270×7

88×99+88×99 3.422-3.53-2.47+7.378

6.75-2.72+5.25-4.28(38.625+0.75)×1000

23600÷300 101×100-101×35-65

二.文字题: 1.甲数为420,比乙数的两倍少40,乙数与甲数的和是多少?

2.小红和小强同时从相距1千米的公园和学校分别出发,相对而行.小红保持150米/分的速度走了5分钟后遇见了小强,请问小强每分钟的步行速度是多少?

3.姐姐的钱给了弟弟18.5元之后,还比弟弟多11,5元,姐姐原来比弟弟多多少钱?

4.有两根绳子,第一根长69米,比第二根的两倍多5米,两根绳子相差多少米?

5.水果店运来苹果和梨各120框,苹果每框重40千克,梨每框重50千克,运来的苹果和梨一共多少千克?

三.填空:

1.0.34里面有（）个0.01.9.53 里面有（）个0.01.8个十25个千分之一组成的数是（）。2.读出下列小数,写出表示的意思: 吹风机的单价56.90元 小明身高1.56米

读作: 读作: 表示: 表示: 3.用式子表示下列小数的组成:

480.5=

52.242=

98.008=

4.0.274千米是由()个0.1千米,()个0.01千米和()个0.001千米组成.其中

“0”在()位上,表示0个();”2”在()位上,表示2个();”7”在()位上,表示7个();”4”在()位上,表示4个().5.9.36×75.3,如果9.36缩小10倍,要使积不变, 75.3的小数点要向()移动()位.6.两个数相除商是57.6,如果被除数扩大100倍,除数缩小10倍,商是().7.如果把0.6吨的小数点向左移动两位,就将0.6吨缩小了()倍,减少了()千克.8.如果甲数的小数点向左移动一位后与乙数相等,那么乙数是甲数的()倍.9.十二亿零九千五百三十三写作(),改写成用”万”做单位的数是（）,改写成用”亿”作单位的数是().10.一个数由8个十,6个十分之一,3个0.001组成,这个数是().11.在8.018这个数中,最高位上的8比最低位上的8大().12.用7,3,0,2四个数字,组成最大的纯小数是(),组成的最小的两位小数是().13.用0,1,2,4,6和小数点组成一个最小的纯小数(),组成一个最大的三位数小数().14.把5吨40千克,5500千克,5.005吨,55吨,按从小到大的顺序排列().15.在303×120=36360中:(1)把第一个因数扩大10倍,第二个因数也扩大10倍,积是()(2)把第一个因数缩小100倍,第二个因数也扩大1000倍,积是()(3)把第一个因数扩大10倍,第二个因数也缩小5倍,积是()四.选择题: 1.下列各数中最大的是()最小的是(),与18.02米相等的是().A.1802CM B.1802DM C.18M2CM D.18M20CM

2.下列说法中错误的是()

A.0.025的十倍是0.25 B.1.8的百分之一是0.018

C.0.4的十分之一是4 D.2.5是0.0025的1000倍

11.3.08万的”万”字小数点去掉,要使大小不变,应在末尾添上()个0.五.判断题:

1.100个千分之一等于1个十分之一.()

2.不管是整数部分还是小数部分,离小数点越远,计数单位就越大.()

3.线段1.6dm,26cm,0.36m中最短的是0.36m.()

4.12.18秒比12.17秒快0.01秒.()

5.17里有1700个0.01.()

六.应用题:

1.学校买来篮球5个,买来的篮球数量是买来排球数量的一半,买来足球的数量比买来篮球排球 的总数的2倍多8个,学校买来足球多少个?

2.修一条水渠,已经修好了300米,未修好的比已修好的3倍少50米,这条水渠全长多少米?

3.一盒月饼连盒重1300克,吃掉三分之二后,连盒重500克,月饼重多少克?

4.一个长方形和正方形的周长相等,长方形的长是10分米,宽是6分米.正方形的边长是多少分米?

5.儿童玩具厂原来计划4天做9060件玩具,现在要多做120件,同样要求4天完成,这样平均每天要比原来多做多少件玩具?

6.学校举行运动会:三年级有42人参加运动会,四年级参加的人数比三年级多8人,五年级参加的人数比四年级的2倍少20人,五年级有多少人参加运动会?

**第二篇：北师版四年级数学下册期中考测试卷**

育才学校四年级数学下册期中复习卷

班级 姓名 得分

一、请你口算。(12%)0.38+0.06= 64.3+5.7= 0.203×100= 54.3-2.7-7.3= 0.6×0.8= 5-0.15= 0.26÷10= 10.6×0.1＝（4）把0.45扩大到100倍，再把小数点向左移动一位后是（）。（5）把300缩小到原来的（）是0.03.（6）一个直角三角形中,一个锐角是650,另一个锐角是（）。

（7）30个1，3个千分之一组成的数是（）；2.05的计数单位是（），它有（）个这样的计数单位。

(8)一个两位小数四舍五入后是9.5，这个两位小数最大是（），最小是（）。1.2×0.5= 1.1×0.4= 1－0.26-2.7×0.3=

二、列竖式计算。(8%)1.09×2.8= 14.6×8.5 = 50－9.67= 0.027×60=

三、请用递等式计算。(12%)86.7－（14.3－3.8）2.5×4.5+7.5×4.5 6.74+12.62+24.38+3.26

87-2.123-0.877 0.25×1.8×0.4（40+0.8）×12.5

四、请你填一填。(29%)1、4.8的0.5倍是（），12个0.15是（）。2、0.63里面有（）个0.01，其中3在（）位上，表示（）。（3）8020千克＝（）吨 1.22元＝（）元（）角（）分 4米20厘米＝（）厘米 0.5小时=（）分

(9)根据17×46=782直接填空。

1.7×4.6=（）0.17×0.21=（）0.782=（）×（(10)比大小，在○里填上“”“＝”。

2.5○2.05 0.7○0.07 8.75千克○875克 0.99○1 0.12○0.120 0.26×1.01○0.26 4.205○4.204×0.99 1.25×0.8○1 2.03×10○203÷100 五、三选一（请把正确答案的序号写在括号里）。(5%)

1、将小数20.0900化简后是（）。A、20.9 B、20.09 C、2.9 2、4.03扩大到1000倍是（）。

A、0.043 B、4030 C、40.3

3、要使29□680≈30万，□里有（）种填法。A、1 B、4 C、6 D、5 4、0.72等于（）。

A、0.720 B、7.2 C、7210005、80.614读作（）。

A、八十点六百一十四 B、八零点六一四 C、八十点六一四

六、请你判一判（对的打“√”，错的打“×”。）(6%)

1、小数的末尾添上“0”或者去掉“0”，小数的大小不变。（）

2、用三根分别长13厘米、20厘米和6厘米的小木棒，头尾相连，一定能摆出

一个三角形。（））

3、0.26和0.260的大小相同,但计数单位不同。（）

4、有两个角是锐角的三角形叫锐角三角形。（）

12.5×0.56 8.3×9.9+0.83 5、131－63＋37＝131－（63＋37）。（）

6、有一组对边平行的四边形是梯形。（）

七、看图列式计算。（6%）

求∠C=?

求∠D=?

八、能力拓展题。(20%)（1）0.3+0.9+0.9+0.6+0.3+0.3=（（2）简便计算。

求∠A=?）

（3）淘气在计算3.5加一个小数时，错误地把加号看成减号，结果得1.48。正确的结果

是（）

（4）在一道减法算式里，被减数、减数、差的和是136，那么被减数是（）。

（5）小芳有40.5元，她给弟弟2.7元，还比弟弟多1.5元，弟弟原来有（）元。

（6）一个等腰三角形的两条边长分别是5厘米和12厘米，这个三角形的周长是（）

厘米。

（7）有一个小数，与自己相加、相减、相除所得的结果加起来是6，这个小数是（）。

（8）甲数的小数点向右移动一位，乙数的小数点向左移动两位后，两数相等，原来乙数

是甲数的（）。

（9）乘火车从北京到广州，成人票价42.8元，儿童半价。小朋友亮亮和爸爸妈妈乘火车从北京到广州游玩，往返车票共需多少钱？）×（

**第三篇：四年级语文下册测试卷**

一、看拼音写汉字，比一比谁写的漂亮。12分

tà suì bǎo zàng chén zuì xún wèn jì lù quán shì

()()()()()()

wēi lì shuāi jié xuàn lì jié zu xiān xì héng shù

()()()()()()

二、锦上添花。(把下列词语补充完整)16分

无动()()()()褴褛 言而()()()()是非

良()美()()正()严 贪()怕()面不()()

山()地()()飞()舞 秉()直()响()()霄

金玉()()畅所()()仗义()()肺腑()()

三、我来帮它找朋友。(选词填空)4分

(巢 果)：水()筑()(驱 躯)：()赶()体(忠 衷)：()实 由()(企 乞)：()求()图

四、我会给加点字选择正确的读音。3分

堤岸(dī tí)琴弦(xián xuán)朝阳处(cháo zhāo)

应和(hé hè)蛮横(hénɡ hènɡ)相 国(xiānɡ xiànɡ)

五、送词宝宝回家。5分

良言 谎言 忠言 直言 谣言

1.这些坏分子利用()迷惑人们。

2.良药苦口利于病，()逆耳利于行。

3.他的()与欺骗总有一天会被大家揭穿的。

4.小军对于班上的各种事情敢于()，深得老师和同学的喜爱。

5.()一句三冬暖，恶语伤人六月寒。

六、句子的美容师。6分

1.这是难道不令人心醉吗?(改为陈述句)

2.春天到了。(改为拟人句)

3.三月的桃花水。(改为比喻句)

七、句子的医生。6分

1.我国人口是世界上最多的国家。(调整词语顺序)

2.通过刻苦拼搏，终于获得小组第一名。(添加缺少的成分)

3.老师爱戴学生，学生尊敬老师。(修改不当的词语)

八、背诵课文我最棒!6分

1.假如你是()，任你在我胸前()。这里有高远的()，落脚的()，清清的()。

2.《兰溪棹歌》是唐朝诗人()写的，诗歌当中赞颂月亮的一句古诗是()。

3.《桃花溪》是唐朝诗人张旭写的，诗歌当中赞颂溪水的两句古诗是(，)。

九、理解课文我最棒!6分

1.《大地的话》是一首现代诗。诗人运用()的修辞手法，把大地化为母亲，把她的默默奉献精神化为诗句。抒写了大地母亲博大的()和母亲般无私的()。

2.《秉笔直书》一文讲述了()时期，相国崔杼想隐瞒真相杀死三位太史的故事。三位太史分别是()、()、()。文中赞颂了三位太史()的精神。

3.风从窗缝里挤进来，激动地向我耳语着：快去看啊，大江复活了!它扯着我的衣襟向江岸奔去。加点的词语运用拟人的修辞手法把风描写成()，反映了作者()。

十、课内阅读。

“春天到了，可是……”这富有诗意的言语，产生了这么大的作用，就在于它有非常浓厚的感情色彩。是的，春天是多么美好啊，那蓝天白云，绿树红花，那教堂尖顶的莺飞燕舞，那塞纳河畔嬉戏的孩子，怎能不叫人陶醉呢?但这良辰美景，对于一个双目失明的人来说，只是一片漆黑。这是多么令人心酸呀!当人们想到这个盲老人连万紫千红的春天都看不到，怎能不对他产生同情之心呢?

1.写出下列词语的近义词。4分

浓烈—()陶醉—()

2.找出这段话中描写春天的词语，再照样子写几个。4分

绿树红花 ：()、()

照样子写两个：()、()

3.用“水纹线”画出这一段中的一个反问句，并把它改成“陈述句”。3分

陈述句：

4.“春天到了，可是……”省略了什么内容?诗人为什么不写出来?4分

十一、阅读短文，回答问题

春 雨

“随风潜入夜，润物细无声。”杜甫这句诗写得多好啊!是的，严冬一过，如烟如丝的春雨，又悄悄的来到人间。他催促大地苏醒，他给春天增添生机。

看!那蒙蒙的细雨像烟雾、像薄纱一样笼罩大地，使大地呈现出如诗如画的景象。细雨滋润着柳树，柳树醒来了，柳枝变软了，吐出米粒大的嫩芽;微风吹佛，轻轻摆动，像一群身穿纱裙的仙女在翩翩起舞，好像有谁在指挥似的。鸟儿们也扇着翅膀，在柳枝上放开歌喉，欢快地唱起了春天的赞歌。迎春花禁不住张开笑脸，欣喜地沐浴在雨雾中。忍受了一冬的小草也不甘示弱，抖抖身子钻出地面，给大地披上一身毛茸茸的绿装。啊!多美呀!这树、这花、这草构成了只有春雨才能描绘的绚丽图画!

瞧!小朋友们也被吸引来了，打着火红的、天蓝的、绛色的小雨伞，在春雨中晃动着，那么多，那么美……

啊!老师，春雨不正是您的化身吗?他们不仅耐心地向我们传授知识，而且还教给我们做人的道理。他们勤勤恳恳、任劳任怨地工作着，努力把我们培育成祖国的栋梁之材。

想到这，我不由得加快了脚步，因为我想赶快回去温习功课，不浪费这大好时光，不辜负老师的希望。

1.结合课文，说说下列词语的意思。2分

不甘示弱：

任劳任怨：

2.照样子写词语。8分

毛茸茸：()、()、()、()

翩翩起舞：()、()、()、()

3.“随风潜入夜，润物细无声。”这句是描写春雨的诗歌，作者是()朝诗人()。古诗中还有描写雨的诗句，你能再写两句吗?3分

4.文中写雨景分别抓住哪些景物来写?2分

5.作者写春雨联想到老师，赞美了老师什么样的精神?2分

十二、语言可以产生巨大的魅力，请你根据下面的内容试写。6分

学校操场四周的花坛里，草坪里，常常有同学扔纸屑果皮，有的甚至踩踏、损坏花草;水池旁边有人用水后不及时关龙头。为了制止以上不良行为，学校号召同学们出出主意，用无声的语言来装点这些地方。请你试写几则令人感动的警示语，引起同学们的重视。

花坛里：

草坪里：

水池边：

**第四篇：四年级下册语文期测试卷**

四年级下册语文期测试卷【1】

一、字词乐园。

（一）、看拼音，写词语。

jìng pèi

jù jīng huì shén

chéng fá

jīng zhàn

mǐn ruì

kǎi xuán

zhèn hàn

hé xié

biàn lùn

jiě shì

（二）、给词语中加粗的字选择正确的解释。

1．梦寐以求（）

①睡觉 ②做梦 ③睡醒 ④躺着

2．鱼贯而出（）

①穿过 ②连贯 ③事例 ④进入

3．聚精会神（）

①集中 ②理解 ③会面 ④熟悉

4．不速之客（）

①快 ②迅速 ③速度 ④邀请

（三）、选择正确的关联词填空。

即使……也…… 因为……所以…… 尽管……还是……

1、（）走到天涯海角，我（）不会忘记自己的祖国。

2、（）有许多人嘲笑，木匠（）专心致志地雕刻着。

3、（）花生的味道美，营养丰富，（）大家都爱吃。

二、句子芳草地。

（一）、给“生病”的句子治好病。（将修改后的句子写在横线上）

1、数学对我很感兴趣。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、北京的春天是个迷人的地方。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、小华飞快的赶紧跑回来。\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（二）、仔细分辨，请选出句子中引号的作用。

①表示直接引用的话。② 表示特殊含义。③ 表示讽刺和否定。

1、我常常想起爸爸说过的话：“小孩子做什么事情都不能三心二意。”（答案）

2、他嘲笑着说：“你的手太\"巧’了！”（答案）

3、孩子，等爸爸回来，我一定送你一顶“蓝盔”。（答案）

（三）、下列广告语各运用了什么修辞手法？

1、一夫当关，万夫莫开。（门锁广告）（答案）

2、血，生命的源泉，友谊的桥梁。（献血广告）（答案）

3、说普通话，迎四方宾客；用文明语，送一片真情。（推普广告）（答案）

三、日积月累。

1.古代诗词，让我们感受了大自然的美丽与神奇。白居易为我们勾勒了色彩绚丽的江南春景：“ 答案 ”

范成大描写的农村儿童天真、勤劳、可爱，意趣横生的诗句：“ 答案”

2.科学家模仿蝙蝠探路的方法，给飞机装上了答案；科学家研究蜻蜓的翅膀，研制出了答案；科学家研究答案，研制出了答案。

3.学习了《桂林山水》，我知道桂林的山具有答案的特点，漓江的水具有答案的特点。（分别用三个字来形容）

四、阅读理解。

（一）脚比路长

（1）古老的阿拉比国坐落在大漠深处，多年的风沙肆虐，使城堡变得满目疮痍，国王对四个王子说，他打算将国都迁往据说 A 的卡伦。

（2）卡伦距这里很远很远，要翻过许多崇山峻岭，要穿过草地、沼泽，还要涉过很多的江河，但究竟有多远，没有人知道。

（3）于是，国王决定让四个儿子分头前往探路。

（4）大王子乘车走了7天，翻过三座大山，来到一望无际的草地边。一问当地人，得知过了草地，还要过沼泽，还要过大河、雪山……便调转马头往回走。

（5）二王子策马穿过了一片沼泽后，被那条宽阔的大河挡了回来。

（6）三王子漂过了两条大河，却被又一片辽远的大漠吓退返回。

（7）一个月后，三个王子 B 回到了国王那里，将各自沿途所见报告给国王，并都再三特别强调，他们在路上问过很多人，都告诉他们去卡伦的路很远很远。

（8）又过了5天，小王子 C 地回来了，兴奋地报告父亲——到卡伦只需18天的路程。

（9）国王满意地笑了：“孩子，你说得很对，其实我早就去过卡伦。”

（10）几个王子不解地望着国王——“那为什么还要派我们去探路？”

（11）国王一脸郑重道：“那是因为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。”

（12）是的，脚比路长，远方无论多远，只怕没有追寻的双足去抵达。人生亦是如此，我们不怕目标的高远，只怕没有追寻的勇气、热情、执着……只要心头时时燃烧着坚定的信念，D 地行进下去，就会惊讶地发现——很多所谓的远方，其实真的并不遥远。

1.文中A、B、C、D四处的横线上。选用哪个词语最适合？写在横线上。

风尘仆仆 陆陆续续 美丽而富饶 一往无前

A.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ B.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ C.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ D.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

答案

2.第11自然段中的“郑重”的意思是答案。第12自然段中的“抵达”可以换成答案。

3.请你联系上下文，把第11自然段补充完整。

4.读了短文，你明白了“脚比路长”的意思是吗？请用文中的句子回答。用“\_\_\_\_”在文中画出来。

（二）时光老人与流浪汉

一个流浪汉呜呜地哭着。时光老人问：“你是谁？为什么哭？”流浪汉说：“我少年时代玩儿玻璃球，青年时代玩儿纸牌，中年时代打麻将，家产都败光了！如今我一无所有，我真后悔呀！”

时光老人看他哭得可怜，试探着问：“假如你能返老还童……”

“返老还童？”流浪汉抬头将老人打量了一番，扑通一声跪下，苦苦哀求，“假如再给我一个青春，我一定从头学起，做一个勤奋好学的人！”

“好吧！”时光老人说完便消失了。惊呆了的流浪汉低头一看，自己变成一个十来岁的少年，肩上还背着书包呢。

他想起自己刚才的话，便向自己熟悉的一所小学走去。路上他看见几个孩子在玩儿玻璃球，他不觉手痒了，也挤进去玩儿了起来。他仍然按老样子生活，到了老年，他又懊悔地痛哭起来。正巧，又碰到时光老人。他扑通一声跪下，哀求时光老人再给他一个青春。“我做了件蠢事！”时光老人冷笑说，“给你再多的青春，你也不会得到真正的生命。”时光老人那么生气。从此，他给每个人的时间都一样，谁也别想多得一分一秒！

1.“返”用部首查字法，查（）部，再查（）画。

2.“熟悉”的反义词是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，“懊悔”的近义词是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3.回答问题。

（1）流浪汉苦苦哀求时光老人再给他一个青春时，是怎么说的？用“\_\_\_\_”把有关句子画下来。

（2）流浪汉第一次见到时光老人时，呜呜地哭着，他说：“我真后悔呀！”你知道他后悔什么吗？后来他是怎么做的？

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

五、妙笔生花。

我们身边的人各有各的优点、长处。以“我最敬佩的人”为题，写一篇习作，表达对他/她的敬佩之情。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

四年级下册语文期测试卷【2】

一、看拼音写词语。(6分)

chǐ rǔ fán yǎn tuī jiàn zhēn zhuó shēng mìng chuí wēi()()()()()

shì nòng jùn qiào zhāng luo hé xù fāng xiāng pū bí

()()()()()

二、给加点字选择正确的读音在下面划横线。(4分)

一模一样(mó mú)宽恕(nù shù)新颖(yǐn yǐng)偶尔(ěr ér)

三、改正下列句子中的错别字。(4分)

1.大家净一点儿，首点规具嘛!()()()

2.故乡的古井啊，不仅为乡亲们提贡着生命的泉水，还陶治着乡亲们的品格，使他们懂得了应孩怎样作人。()()()()

四、成语填空。(8分)

声情并()()上添花 蜻()点水()俗共赏()前顾后()前毖后 和()相处()乱反正

写出三个表示高兴的成语：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

写出三个表示人多的成语：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

五、把下面搭配不当的词改正过来，写在括号里。(5分)

衣服大方()抓住特别()态度晴朗()

细心帮助()爱护祖国()掌声强烈()

关键时光()执行纪律()反映情景()

六、选择恰当的意思，在括号里填上序号。(3分)

1、“息”的意思有：①呼吸时进出的气;②停止，歇;③消息;④利钱;⑤儿女;⑥繁殖，滋生。

(1)我们要学会搜集信息。()

(2)会场上响起了经久不息的掌声。()

(3)将钱存进银行可以有利息。()

2、“断”的意思有：①长形的东西从中间截开;②断绝，不继续;③判断，决定，判定。

(1)在危急关头要当机立断。()

(2)阿姨家的宝宝今天断奶了。()

(3)小亮一不小心，手里的风筝线断了。()

七、按要求填空。(10分)

1.从终日\_\_\_\_\_的燕子那里，我认识到\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;从\_\_\_\_\_\_的大雁那里，我懂得了\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;从苍鹰那里，我学到了\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_……你还从\_\_\_\_\_\_\_\_那里，学到了\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.东边日出西边雨，\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3.\_\_\_\_\_\_\_\_\_，浓妆淡抹总相宜。

4.君子之交淡如水，\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

5、海内存知己，八、修改病句。(在原句上修改)(4分)

1.在同学们的帮助下，小明端正了学习的目的。

2.他穿着一件灰色上衣，一顶蓝帽子。

3.张老师语重心长苦口婆心地对我们说：“你们一定要发愤学习啊。”

4.玄武湖的春天是一年四季最美的地方

九、阅读短文并完成后面的作业。(26分)

(一)二、三月间，微风轻轻地()着，毛毛细雨从天上()下来。千万条柔柳()了鹅黄色的嫩叶。青的草，()，各色鲜艳的花，都像()聚拢来，形成了()的春天。小燕子从南方赶来，为春光增添了许多()。

1、按原文内容填空。3分

2、写出近义词、反义词。2分

聚拢()增添()

()()

3、找出文中表示颜色的词写在下面。2分

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4、找出文中表示动作的词写下来。2分

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5、文中介绍了春天的哪些的景物?写在横线上。3分

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(二)邻居家的小男孩是我家的常客，差不多每天都要来向我报告幼儿园的新闻，或者显示显示他学会的本领。一天，他来到我家从桌子上拿起一把小刀，又向我要了一只苹果，说大哥哥 我要让你看看里面藏着什么

我知道里面是什么 我瞧着他说

“不，你不知道的，还是让我切给你看吧。”说着他把苹果一切两半。我们通常的切法是从顶部到底部，而他呢，却是拦腰切下去。然后，他把切好的苹果举到我面前 大哥哥看那 里头有颗五角星呢

真的，从横切面看，可以清晰地看出，苹果核果然像一颗五角星。我见过许多人切苹果，他们对切苹果都不生疏，总是规规矩矩地按通常的切法把它们一切两半，却从未见过还有另一种切法，更没想到苹果里还隐藏着“五角星”!

第一次这样切苹果的，也许是出于无意，也许是出于好奇。使我深有感触的是这很少为人知道的图案竟有那么大的吸引力。这个秘密不知从什么地方传到那男孩的幼儿园，然后又由他传给我，现在我又传给你们大家。是的，如果你们想知道什么叫创造力，往小处说，就是换一种切苹果的方法。

1、给文中画线的部分加上合适的标点符号。3分

2.给下列加点的字词选出正确的读音，用“√”划出。3分

桌子(zhuō zuō)图案(tú tū)切苹果(qiē qi ě)

差不多(chā chà ch āi)好奇(h ǎo h ào)往小处说(chǔ chù)

3.写出下列词语的近义词或反义词.4分

近义词:清晰()通常()

反义词:生疏()秘密()

4、本文主要讲了邻居家的小男孩把横切苹果的有趣发现传给了“我”，使“我”有了很深刻的感触，“我”又把它传给了大家。“我”要传给大家的是什么呢?文中有一句话表明了，找出来，写在下面横线上。2分

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5、你从小男孩横切苹果的有趣发现中受到了什么启发? 2分

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

十、作文：(30分)

1.题目：我真(可以填高兴、伤心、忧愁、烦恼……)

2.要求：(1)把题目补充完整。

(2)围绕题目选择亲身经历的一件事，把经过写具体

**第五篇：五年级数学下册测试卷--**

六年制人教版新课标五年级数学下册测试卷

山丹县位奇镇朱湾小学

高成震

一、计算

二、基础知识集中营。（30分）

1、认真想，仔细填。（共20分，每空1分，11和12小题各1分）

（1）5千克色拉油平均分成8份，每份是（），每份是（）千克。

训练营(43分).1、直接写得数（10分).（2）把的分母增加8，要使分数的大小不变，分子应该增加（）。

3\*\*\* 3.14+= 1 =-()=   5.2-4 = 4249915880.25×97×40= 3.6+34 +7.2+1104= 1-21=

2、解放程(6分).X+16710

51176 X=1

2X-393、脱式计算(能简算的要简算).(15分)

3557101120

116-(23)14.37-3.14-0.86

4711581537 3.14×5.67+43.3×0.3144、列式计算(12分)

有一个数比16 与558 的和少12 ,这个数是多少?

最小的质数和最大的一位数的和乘以最小的合数,结果是多少?

一个正方体的棱长是4dm,它的体积和表面积各是多少? 一个数减去3与34的和得1112,求这个数。

981213

5（3）在分数442x中，x不能等于（）。

（4）一个分数，分子比分母大9，约分后等于112，原分数是（）。

（5）

12、20和18的最大公因数是（），最小公倍数是（）。（6）5.0 5.1 5.0 4.9 5.0 5.2 5.0中，众数是（）。（7）长方体的底面积扩大3倍，高扩大3倍，则体积扩大（）。

（8）58的分数单位是（），它包含有（）个这样的单位，加上（）个这样的分数单位后等于

1.（9）分母是7的所有最简真分数的和是（）。

（10）有3瓶水，其中2瓶质量相同，另一瓶是盐水，其它的水略重一些，用天平称，至少需要（）次才能找出这瓶盐水。（11）9.05立方米=（）立方米（）立方分米

（12）2040mL=()L（）mL

（13）把25、1115、1415、99100按从大到小的顺序排列（）>（）>（）>（）。

2、法官断案（对的打“√”，错的打“×”）（5分）

(1)把单位“1” 分成6份取其中1份是16。（）

(2)两个相邻的自然数一定是互质数。（）

(3)分子比分母小的分数是最简分数。（）

（4)两个分数，它们的分子相同，那么分母大的分数比较小。（）（5)至少需要27个小正方体才能组成一个大正方体。（）

3、优胜劣汰（将正确答案的序号填入括号里）（5分）（1）非零自然数按照因数的个数来分，可分为（）

A.奇数和偶数

B.质数和合数 C.质数、合数和1（2）同时是2、3、5的倍数的最大三位数是（）。A.990 B.960 C.930（3）下面分数中不能化成有限小数的是（）。

A.735210 B.8 C.24 D.5（4）下面表示分解质因数正确的是（）。A.36=4×9 B.36=4×3×3 C.36=2×2×3×3 D.36=2×2×3×3×1

（5）正方体的棱长扩大2倍，表面积扩大（）。A.2倍

B.4倍

C.24倍

三、解决实际问题。（共27分，1—4每题4分，5题5分，6题6分）。

1、码头上有一批钢条，甲工程队运走其中的25，乙工程队运走其中的13，还剩下几分之几？

2、五年级同学栽花，按12人一组或15人都能正好分完。五年级参加栽花的至少有多少人？

3、水果店运来一批水果，其中苹果有58吨，香蕉有133吨，梨有8吨，这三种水果一共有多少吨？

4、小丽家所在的那座楼房，每上一层要走21个台阶，到小丽家要走126个台阶，小丽家住几楼？

5、一个长方体鱼缸，长1.2米，宽0.4米，高0.8米。（1）这个鱼缸的容积是多少立方米？能装水多少升？

（2）制作这个鱼缸至少要多少平方米玻璃？（鱼缸无盖）

6、暑假期间，有许多学生参加少年宫培训，突遇台风天气，暂时停课，要求老师尽快通知到每一位学员。如果用打电话方式每分钟通知1人，请你设计打电话方案。（1）第5分钟打的电话，可以通知多少人？（2）打了5分钟电话一共通知多少人？

如果有120个学员，最少打多少分钟电话就能通知到每一个学员？

答 案

3711711

1一、1.3.89 4 15 4 72 1 97 12 21 6

83172.15 4 9

3234313.10.37 5 314

14.（1）

65853124（2）（2+9）×4=44（3）4×4×6=96d㎡ 4×4×4=64立方分米 131113（34）=12或3411122

1527

二、1.（1）8 8（2）6（3）2（4）18（5）2 180（6）5.0（7）9

19914112（8）8 5 3（9）3（10）1（11）9 50（12）2 40（13）100 15 15 5

2.（1）×（2）√（3）×（4）√（5）× 3.（1）C（2）A（3）C（4）C（5）B

三、标准：1------4小题列式2分过程和答案各1分；5小题（1）2分（2）3分 6小题（1）1分（2）2分（3）3分。

2513411511.1-2.60人 3.3吨 4.126÷21+1=7楼 5（1）0.384立方米

384升（2）3.06平方米 6.（1）16人（2）31人(3)7分钟（3）

4）X-（

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！