

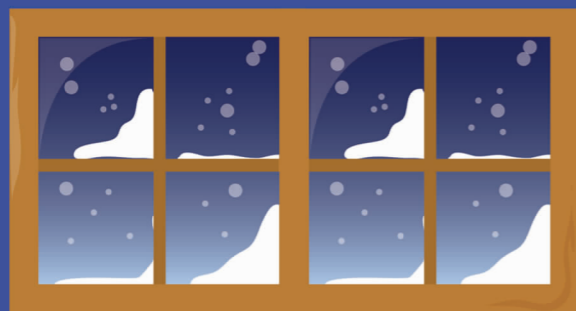
策划统筹：杨卫平
责任编辑：戴志辉
封面设计：张 维



我学习

我快乐

王者 ◆ 主编



五年级

KUAILE HANJIA WU NIANJI



五年级



定价：6.39 元

南方出版社

湘发改价费[2017]343号



致 同 学 们



盼望着,盼望着,叶儿黄了,雪花飘了,寒假终于来了。亲爱的同学们,当你们拿到这本书的时候,快乐的寒假生活开始啦,请跟我们一起快乐出发吧。

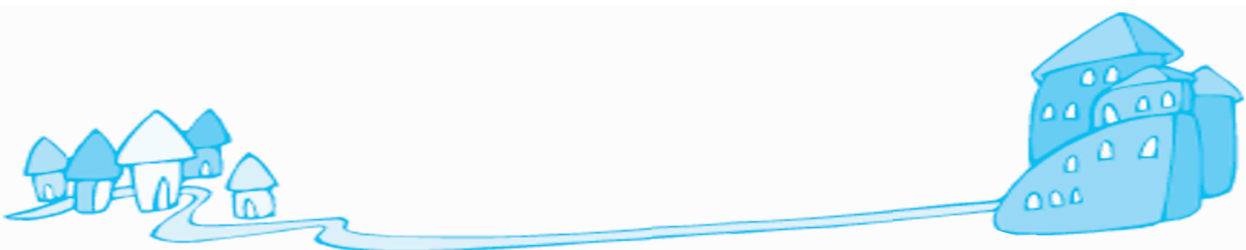
为了让同学们度过一个愉快的寒假,不断发现自己,发展自己,获得新的进步,我们特组织各地教学一线的高、中级教师,认真学习了义务教育课程标准,仔细比较了各版本教材,潜心研究、精心策划、用心编写了这本《快乐寒假》(寒假作业合订本)。在寒假中,同学们离开了校园,或走入社区,或身处乡村,正是向社会学习、向生活学习的好机会。因此,编写者根据同学们的年龄、心理特点,按照课程改革的要求,从创设情境、引导活动、激发兴趣、快乐学习、发展自我入手,分别设计了“知识乐园”“阅读天地”“快乐活动”“精彩世界”“聪明屋”“快乐岛”“智慧园”等栏目,广泛选取了生活中具有鲜明时代气息的素材,编写了适合同学们口味的假期学习、活动内容,完全避免了过去把寒假作业视为同步练习的做法,这是对学习方式及其内容的全新理解与创新。

本书由王者主编,蒋春艳、戴志辉、谭志平等参与编写。拥有这本《快乐寒假》,你将走进一个丰富多彩、情趣盎然的学习天地,保持一份轻松愉快的心境,通过自主学习、合作讨论、实践探究等方式去感受学习的乐趣。

祝愿同学们伴着《快乐寒假》,度过一段轻松如风、快乐如歌的美好时光,留下七彩的记忆……

编 者

2022年11月



你将怎样度过寒假

你想在寒假里看什么书？

你想外出走访哪些亲友？

你想参加什么活动？

你有哪些问题想独立解决？

寒假活动安排

1. 学习上：_____

2. 生活上：_____



知识乐园

一 根据拼音写词语。

fēn fù	shāng yì	qǐ dí	jiàn zhù
()	()	()	()
fán zhí	guāi qiǎo	jiǎo jiàn	sōng shǔ
()	()	()	()

二 按要求答题。

1. 给加点的字选择正确的意思。

但：A. 只；仅仅 B. 但是

(1) 死去元知万事空，但悲不见九州同。()

(2) 江上往来人，但爱鲈鱼美。()

(3) 我喜欢听歌，但不喜欢唱歌。()

2. 下列句中加点的成语使用不恰当的一项是()。

A. 我可以发誓，我说的话千真万确。

B. 圆明园是一座举世闻名的皇家园林。

C. 但我想有一本《青年近卫军》，想得整天失魂落魄。

D. 虽然取得了很好的成绩，她还是呕心沥血地刻苦努力。

3. 与“做好这件事并不容易”这句话意思相同的句子是()。

A. 做好这件事怎么会容易呢？

B. 做好这件事不会很难。

C. 难道做好这件事会很难吗？

三 阅读短文,回答问题。

狼和大象

有一只狼住在一个窝棚里,它从不修理,也不打扫,所以这个窝棚又脏又破,一碰就倒。

一天,一只大象从狼的住处旁边经过。它的大耳朵呼扇呼扇地碰了窝棚一下,窝棚就倾斜了。

“真对不起,朋友!”大象对狼歉意地说,“我不是有意的,我马上就把它修好!”

大象真有本事,它拿起锤子、钉子就动起手来。不一会儿就修好了,窝棚比以前结实多了。“哦!”狼心中暗想,“看来它是怕我呀!它先是向我道歉,然后就动手给我修窝棚。我何不趁此机会让它再给我盖一座新房子呢!”

“站住!”狼大声吆喝道,“你这算怎么回事?你以为我是好欺负的?你把我的窝棚撞了,马马虎虎用钉子钉了几下就想完事!没那么便宜,你得给我盖一座新房子!不然我要好好教训你一顿。”

听完这番话,大象一声没吭,它不费吹灰之力,用鼻子把狼卷起来,扔进了臭水坑里,然后一抬脚把房子踢了个粉碎。“这就是你的新房子!”大象说完头也不回地走了。

“哎!我怎么一点也不明白。”狼倒在臭水坑里,四脚朝天,翻着眼珠。

“你这个蠢货!”这一切被乌鸦看在眼里,它对狼说,“把别人对你的尊敬,当成软弱好欺,就该受到惩罚。”

1. 给下列句中加点的词选择正确的解释。

便宜:①价钱低 ②使得到便宜

(1)没那么便宜,你得给我盖一座新房子! ()

(2)这双鞋只要8元钱就能买到,的确很便宜。()

2. 给文中词语加点的字选择正确的读音,在正确的读音下画“_____”。

结(jiē jié)实 以为(wéi wèi)

便(pián biàn)宜 四脚朝(zhāo cháo)天

3. 当大象向狼道歉并动手把房子修好后,狼是怎么想的? 请用“~~~~~”画出来。

4. 你认为狼的想法对吗? 为什么?



知识乐园

一 积累运用。

1. 《落花生》一文围绕落花生讲了种花生、收花生、()、()等内容,其中()是详写部分。“议花生”主要是通过花生来()。
2. 《圆明园的毁灭》详写(),略写(),这样更突出了作者对祖国灿烂文化的(),对侵略者野蛮行径的()。

二 照样子写句子。

例:我的家乡真美啊,像童话世界一样。

1. 小明跑得飞快,_____
2. 爸爸的鼾声很响,_____
3. 我们在水里游着,_____

三 运用关联词把下面的两句话并成一句话。

1. 兰兰的作业写得工整。 兰兰的字迹十分美观。

2. 妈妈工作很忙。 妈妈每天都辅导我做功课。

3. 同学们热心帮助小强。 小强进步很快。

四 把小动物送到下面的括号里,使它们组成成语。

龙
狼
牛
马
羊
鼠
鱼
虎

- 车水马() 万()奔腾 ()狈为奸 亡()补牢
 ()目寸光 对()弹琴 ()目混珠 ()吞()咽

阅读天地

五 阅读短文,回答问题。

蚯 蚓

蚯蚓有惊人的消化系统,嗜吃粪肥和各种有机废物,除玻璃、塑料和金属外,其他垃圾它都“吃”,诸如蛋壳、香蕉皮、硬纸板和下水道中的污物,它都吃得津津有味,而且胃口大得惊人。

美国加利福尼亚州的一座蚯蚓养殖场,养殖了5亿条蚯蚓。它们每天能吃掉200吨垃圾,还提供了大量优质肥料。

日本的一家工厂,每年处理木浆残渣需要40万美元,而购进125吨蚯蚓后,不仅及时清理了这些废料,还可以转而将蚯蚓粪卖给附近的蔬菜农场,很快就收回了成本。

蚯蚓是保护环境、处理城市有机废物的“主力军”,又是优质肥料的天然制造者,还是庄稼和蔬菜的自动“松土机”,所以蚯蚓是人类的好朋友。

1. 短文列举了哪些事例说明蚯蚓既是保护环境、处理废物的“主力军”,又是优质肥料的天然制造者?

2. 下列选项中,哪些是文中词语“有机废物”所指的内容?在括号中画“√”。

(1)玻璃、塑料和金属。()

(2)木浆残渣。()

(3)蛋壳、香蕉皮、硬纸板和下水道中的污物。()

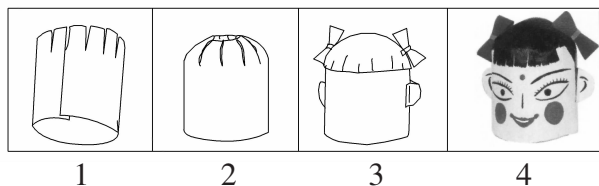
3. 你还知道哪些保护环境的动物朋友?它们是怎样为保护环境出力的?选一种你熟悉的动物进行仔细观察和认真研究,再把了解到的东西写下来。(另备文稿纸)

快乐活动

自制罗汉头

用一张宽约35厘米,长约80厘米的白卡纸,根据头部大小卷成筒状。步骤如下:

1. 在纸筒上方剪一些缺口。
2. 头顶部收拢粘牢,呈半球状。
3. 头顶部裱糊白纸。
4. 描画完成。





知识乐园

一 在括号里填上恰当的词语。

()的画片 ()的小溪 委屈得()
 ()的心情 ()的舞姿 高兴得()

二 将下面的词语补充完整,并选择填空。

() ()有味 () ()吞枣 千()一()
 () ()如生 () ()无味 流光() ()
 浮想() () 不求() () 不()而()
 ()肠()肚 ()心()血 别出() ()

刚开始读文艺书籍的时候,我读得很快,(),大有“()”的味道。慢慢地,故事中人物的悲欢离合吸引着我,常常让我()。

三 积累运用。

1. 诗人王维运用生花妙笔为我们描绘了一幅清新宁静的雨后山村图。“_____, _____。”表达了作者厌恶官场,想归隐山林的强烈愿望和对理想境界的追求。
2. “风一更,雪一更,_____, _____。”是清朝诗人_____写的《长相思》里的句子,表达了作者_____的情感。
3. 《鸟的天堂》作者是_____,作者两次去“鸟的天堂”,第一次看到_____,第二次去看到了_____,所以作者感叹这“鸟的天堂”的确是鸟的天堂。

四 缩句。

1. 凛冽的西北风呼呼地刮着。

2. 兰兰绘声绘色地描述着庐山的美丽景色。

五 阅读短文,回答问题。

一个牧场主养了许多羊。他的邻居是个猎户,院子里养了一群凶猛的猎狗。这些猎狗经常跳过栅栏,袭击牧场里的小羊羔。牧场主几次请猎户把狗关好,但猎户不以为然,口头上答应,可没过几天,他家的猎狗又跳进牧场横冲直撞,咬伤了好几只小羊。

忍无可忍的牧场主找镇上的法官评理。听了他的控诉,明理的法官说:“我可以处罚那个猎户,也可以发布法令让他把狗锁起来。但这样一来你就失去了一个朋友,多了一个敌人。你是愿意和敌人作邻居呢?还是和朋友作邻居?”

“当然是和朋友作邻居。”牧场主说。

“那好,我给你出个主意,按我说的去做。_____可以保证你的羊群不再受骚扰,_____会为你赢得一个友好的邻居。”法官如此这般交代一番。牧场主连连称是。

一到家,牧场主就按法官说的挑选了3只最可爱的小羊羔,送给猎户的3个儿子。看到洁白温顺的小羊,孩子们如获至宝,每天放学都要在院子里和小羊羔玩耍嬉戏。因为怕猎狗伤害到儿子们的小羊,猎户做了个大铁笼,把狗结结实实地锁了起来。从此,牧场主的羊群再也没有受到骚扰。

为了答谢牧场主的好意,猎户开始送各种野味给他,牧场主也不时用羊肉和奶酪回赠猎户。渐渐地两人成了好朋友。

看来,要说服一个人,最好的办法是为他着想,让他也能从中受益。

1. 联系上下文,理解下列词语。

(1)不以为然:_____

(2)如获至宝:_____

2. 在文中的横线上填上合适的关联词语。

3. 下列对法官让牧场主送小羊羔给猎户的儿子用意理解正确的一项是()。

- A. 猎户的儿子非常讨人喜欢,牧场主又是一个非常喜欢孩子的人。
 - B. 牧场主非常敬畏猎户,送小羊羔给猎户的儿子是为了讨好他。
 - C. 猎户为了自己孩子的快乐,自然会把猎狗锁起来,这样也就保护了牧场主的羊群。
 - D. 牧场主送小羊羔给猎户是为了得到猎户的野味。
4. 请你从“猎户”“牧场主”“法官”三个中任选一个分析人物形象。



知识乐园

一 选字填空。

历 厉 励

1. 父亲严()地指出：“经()了这件事之后，你应该学会如何鼓()他人，而不是嘲笑。”

被 备 背

2. 我正准()()诵班干部竞选的演讲稿，结果()同学叫去参加他们的游戏。

二 下面句子的画线部分换成哪个成语合适？在合适的成语下画“√”。

1. 河那边是一眼望不到边、非常辽阔的稻田。

(无边无际 一碧千里 一望无际)

2. 你不能把这件事看得无关紧要，不值得重视，要认真把它做好。

(漫不经心 无足轻重 三心二意)

3. 他经常借别人的势力吓唬人，真令人讨厌。

(横行无忌 盛气凌人 狐假虎威)

三 把下面句子整理成一段通顺的话。

每当春暖花开和果实累累的季节，小鸟经常飞到村庄里来。

当地居民就把它称为礼鸟。

投下来的东西不是香气扑鼻的野花，就是清甜可口的野果。

非洲某地，有一种十分讨人喜欢的小鸟。

它们将叼着的東西丢到人们身上或者投到屋里。

四 阅读短文,回答问题。

雕 凤 凰

古时候,一个有名的木匠要在木头上雕刻一只凤凰。人们听说了,一窝蜂地跑来看。木匠在木头上勾了个大体轮廓,就不慌不忙地雕刻起来。

当凤头、凤尾还没雕就,羽毛也没刻完的时候,围观的人就七嘴八舌地议论开了。

看见凤凰头的人,撇撇嘴说:“那是什么凤凰呀,简直像公鸡。”

看见凤凰身子的人,斜斜眼说:“雕得一点也不像凤凰,倒像只又丑又笨的鸭子。”

其余的人也指指戳戳附和着说:“还是有名的木匠呢,真丢人!瞧那笨手笨脚的样子,还想雕刻凤凰呢!”

听了这些讥笑,木匠并不理会,仍然专心致志地雕刻着。

围观的人觉得没多大意思,便三三两两地散开了。只有一位白胡子老头仍在津津有味地欣赏着。

没过几天,凤凰雕成了,还涂上了鲜艳的色彩。人们又从四面八方赶来观看。

只见凤凰翠绿的冠子高高耸立,鲜红的爪子闪闪发光,色彩缤纷的身子格外耀眼,鲜艳美丽的翅膀跃跃欲飞。

木匠用刻刀轻轻一点,给凤凰刻上了一双明亮的眼睛,凤凰立刻扑噜噜地拍打着翅膀,腾空飞起,在屋梁上回旋飞翔。

这时,那些观看的人齐声称赞,一致惊叹凤凰的精美,夸奖木匠技艺非凡。

那位白胡子老头听了,扭过头来说:“别忘了开始的时候你们是怎么议论的啊。”

一句话说得人们都羞愧地低下了头。

1. 写出下列词语的近义词。

称赞() 欣赏() 格外() 耸立()

2. 用“||”将短文分成三个部分,并写出每部分的意思。

第一部分: _____

第二部分: _____

第三部分: _____

3. “人们都羞愧地低下了头”的原因是 _____, 从中我受到的启发是 _____。



知识乐园

一 给带点的字选择恰当的意思,把序号写在括号里。

①用肩膀挑 ②担负,担当 ③担子 ④量词,用于成担的东西

1. 担水() 担保() 重担() 一担水()

①颜色 ②种类 ③情景,景象 ④物品的质量

2. 成色() 景色() 红色() 货色()

二 照样子,写句子。

例:海是蓝的,天空也是蓝的。

_____是绿的,_____也是绿的。

_____是_____的,_____也是_____的。

三 将下列成语补充完整。

光明()大

画蛇()足

张牙()爪

神机()算

奋不()身

口()心非

四 照样子,改写句子。

例:小朋友们在操场上追逐玩耍。

在操场上,小朋友们追逐玩耍。

1. 燕子在微风中斜着身子掠过。

2. 无数鲜花在春天里绽放。

阅读天地

五 阅读短文,回答问题。

自然界的时钟

公鸡报晓,是人们所熟知的。其实,留心看看大自然里的生物活动,你会发现,自然界是一座奇妙的活时钟。

仔细观察一下各种花儿开放和凋谢的时间,你就会发现它们各有一张时间表。做啤酒的蛇麻草在黎明三点左右开放,到八九点钟就凋谢了;牵牛花大约在清晨四点打开喇叭,快中午时便收拢了;五点钟野蔷薇绽开笑脸;六点钟蒲公英和龙葵向你含笑点头;七点钟芍药开始争妍斗丽……到了太阳当顶的中午,美丽的午时花才显示它的美貌。下午六点钟,丝瓜花悄悄地打开了花瓣。日落西山以后,夜来香不声不响地开始吐香。月光花在皎洁的月夜里,好像美女揭开了面纱。

植物知道时间,小动物也是这样。东方欲晓,百鸟就开始鸣叫了。日落西山,鸟入林,鸡上窝,躲在洞里的老鼠却蠢蠢欲动了。猫头鹰似乎知道老鼠的底细,它白天睡觉,夜间到田野中巡逻捕鼠,不用小闹钟叫唤,到时它自然就醒了。

不仅如此,连没有手表的昆虫也知道花儿开放和凋谢的时间:辛勤的蜜蜂一早飞向牵牛花,中午飞向午时花。至于夜蛾,它们是夜来香的客人,每天晚上,总是准时去拜访它。

有人认为太阳的出没和潮汐的涨落为生物报了时,但这只是生物有规律活动的外在条件。在动植物生命的内部还有一个像钟表一样的机构,生物用它计量着时间,这个神秘的生命之神,就叫“生物钟”。正是靠着生物钟,花草才能知道时间,昆虫才能按时“赴约”。

1. 找出第二自然段中的两组反义词。_____
2. 给短文的第二自然段缺少标点的地方加上标点。
3. 文章从哪几个方面具体地写出了“自然界是一座奇妙的活时钟”?

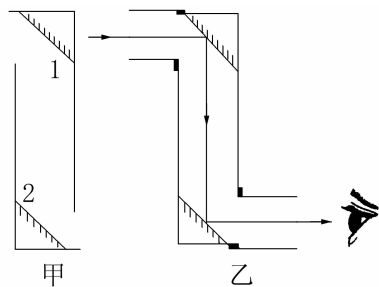
快乐活动

自制潜望镜

主要器材:牙膏盒 2 个,长方形平面镜片 2 个。

制作方法:先把一牙膏盒剪成如图甲所示的形状。用纸条把小镜片 1 和 2 粘在盒的上下两端,与盒壁成 45° 角。然后把另一牙膏盒剪成两小段,接在上下开口处,粘牢,如图乙所示。最后,在牙膏盒的外面糊上彩纸,起加固作用,并使制成的潜望镜比较美观。

做好后,检查一下镜片是否牢固,位置是否正确。然后藏在隐蔽物后用它观察外面的物体,看看使用效果好不好。如效果欠佳,可适当调整。





知识乐园

一 按一定顺序排列词语。

1. 动物 昆虫 苍蝇 生物

2. 课本 书 第九册语文书 语文课本

3. 挖坑 浇水 放树苗 盖土

二 读下面的句子，解释句子中带点的字。

1. 先生，你能把车开到我家门口吗？（ ）

2. 学校早上六点钟就开校门了。（ ）

3. 桃树开花了。（ ）

4. 你们学校开计算机课了吗？（ ）

三 在句子中填入恰当的四字词语。

1. 听了他的生动讲述，我仿佛_____。

2. 在讨论会上，大家_____，气氛很热烈。

3. 中博会的烟花盛会上，夜空中_____，灿烂夺目，人群中不断传出惊叹声。

四 按要求改写句子。

1. 夜莺的歌声打破了夏日的沉寂。（改为“把”字句）

2. 孩子们疏通了泉眼。（改为“被”字句）

3. 细雨洒下来。（改为比喻句）

五 阅读短文,回答问题。

一只蜘蛛和三个启示

雨后,一只蜘蛛艰难地向墙上已经支离破碎的网爬去。由于墙壁潮湿,它爬到一定的高度,就会掉下来。它一次次地向上爬,又一次次地掉下来……

第一个人看到了,他说:“这只蜘蛛真愚蠢,它从旁边干燥的地方绕一下就能爬上去,我以后可不能像它那样愚蠢。”于是,他变得聪明起来。

第二个人看到了,他立刻被蜘蛛屡败屡战的精神感动了,并从中得到启示。于是,他变得坚强起来。

第三个人看到了,他叹了一口气,自言自语:“我的一生不正如这只蜘蛛吗?忙忙碌碌而无所得。”于是他日渐消沉。

看的是同样一只蜘蛛,从不同的角度出发,便会得出不同的结论。这正像我们的生活,它对待每一个人都是公正无私的,关键是看你用怎样的态度去面对它。

1. 根据短文内容填空。

()的蜘蛛网 ()的墙壁

()的精神 ()地向上爬

2. 三个人受到蜘蛛的启示后,变成了不同的人,分别用三个词语概括出来。

()的一个人 ()的一个人 ()的一个人

3. 用“_____”画出短文的中心句。

六 只要你在生活中细心观察、多动脑筋,就能从许多事物中领悟到一些道理。把你领悟到的写下来。

事物	事物的现象	悟出的道理
苹果	鲜红嫩绿挂在枝头	个性张扬
园丁	勤勤恳恳地劳动	一分耕耘,一分收获



知识乐园

一 多音字组词。

盛	{ shèng() chéng()	传	{ chuán() zhuàn()	着	{ zhe() zháo()
---	------------------------	---	------------------------	---	---------------------

二 选词填空。

持续 继续 连续 陆续

1. 这场大雨()了十多天。
2. 清晨,同学们()来到学校。
3. 这里已经()四年干旱。
4. 学完第四课的第一段后,我们()学习第二段。

三 找出意思相反的词,连一连。

炎热	集中	强烈	清楚	坚硬	特殊
微弱	寒冷	分散	普通	模糊	柔软

四 照样子,给句子换一个说法,意思不变。

例 1: 没有太阳,就没有我们这一个美丽可爱的世界。

有了太阳,才有我们这一个美丽可爱的世界。

没有同学的帮助,我不会取得这么大的进步。

例 2: 这比山还高比海还深的情谊,我们怎么会忘记?

这比山还高比海还深的情谊,我们不会忘记。

“黄蝶幽谷”环境优美,彩蝶纷飞,怎么不使人流连忘返?

五 阅读短文,回答问题。

捡石头

巴甫洛夫是俄国伟大的生理学家,诺贝尔奖获得者。有一天,他给学生上课,讲了这么一个故事。

一位巴格达商人在匆匆赶路,走啊走,到了半夜时分,四周 hēi dòng dòng() 的,什么也看不见。忽然,山沟里传来一个 mò shēng() 的声音:“捡几块石头吧,这可是个难得的 jī huì()!”

商人将信将疑,不过,他还是弯下腰捡了几块,然后继续往前赶路。他又走啊走,终于在天亮时分走到了城里。他无意中想起了那几块石头,忙拿出来看看。他掏出一块,呀,是金刚石!再掏出另外几块,不是红宝石就是绿宝石!商人兴奋极了,可同时又十分 hòu huǐ() 当时为什么不多捡一些呢?

讲完故事,巴甫洛夫语重心长地说:“学习好比捡石头,知识便是真正的宝石,等你们明白过来时,常常会责怪自己当初为什么不多捡一些呢!”

1. 读文中的拼音,把词语写在括号里。

2. 写出下面词语的反义词。

陌生——() 伟大——()

3. 用“_____”画出这则故事说明的道理。

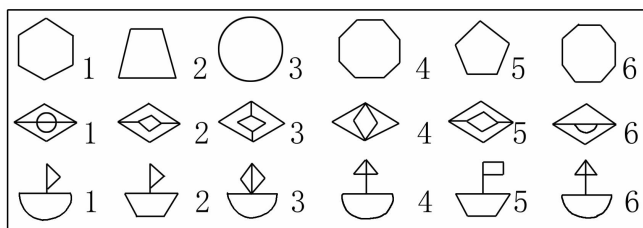
4. 下列谚语都和学习有关,你能将它们补充完整吗?

少壮不努力,_____

书山有路勤为径,_____

快乐活动

六 看看你用多长时间,在下面每行中挑出两个相同的图形。





知识乐园

一 照样子,写句子。

例:刚满月的小猫很可爱。

刚满月的小猫不是很可爱吗?

刚满月的小猫真可爱啊!

1. 金字塔是一座雄伟的建筑。

2. 今天的雨下得很大。

二 画去每组词中不是同一类的那个词语。

- | | | | | |
|-------|-----|-----|-----|------|
| 1. 橘子 | 苹果 | 香蕉 | 梨子 | 水果 |
| 2. 电灯 | 电风扇 | 电线杆 | 电冰箱 | 电视机 |
| 3. 工人 | 农民 | 军人 | 青年 | 知识分子 |

三 找出每组适当的答案,在下面画“√”。

1. 轮船对大海

飞机对: ①草地 ②操场 ③天空 ④跑道

2. 教师对学校

医生对: ①医院 ②病房 ③护士 ④手术室

3. 光明对黑暗

幸福对: ①快乐 ②疼痛 ③疲倦 ④痛苦

四 照样子，扩写句子。

例：(嘴角嫩黄，头上长着绒毛的)小麻雀(无可奈何地)拍打着小翅膀。

1. 风()摇撼着()梧桐树。

2. ()飞机()冲向天空。

阅读天地

五 阅读短文，回答问题。

太空“清洁工”(节选)

朱建群

英国科学家研制出一种专门用来清除太空垃圾的人造卫星，就是我们所说的太空“清洁工”，它可以帮助解决太空垃圾这个令人头痛的问题。太空“清洁工”的质量只有6千克，制造和发射的全部费用不到100万美元。别看它个儿不大，本领可不小。它装有4台摄像机，能够搜索上下、左右、前后的情况。一旦看到太空垃圾，它就立刻靠过去，然后紧紧抓住那个“捣蛋鬼”，接着迫使太空垃圾和自己一起减慢飞行的速度，在重力的作用下降低高度，一起进入稠密的大气层，这时剧烈的空气摩擦产生的高温就会将它们一同烧毁。从地面上看，就像天空坠落的流星一样。假如太空垃圾的体积太大，来不及在大气中完全烧毁，“清洁工”还能控制坠落的时间，让它的残骸掉到沙漠或海洋中，既不会威胁空中的航天器，也不会给地上的人们带来麻烦。

1. 这篇短文运用了哪些说明方法？

2. 查字典，根据上下文解释下列词语。

稠密：_____

威胁：_____

3. 你还了解哪些有关太空的知识？说一说，写一写。

快乐活动

六 下面歇后语中加点的字与哪个字谐音？请写在括号里。

猪鼻子里插大葱——装象()

船老大带徒弟——从河()说起

狐狸吵架——一派狐()言

骑自行车下坡——不睬()



知识乐园

一 选择恰当的关联词填空。

只有……才…… 既……又…… 虽然……但是……

1. ()尊重别人,()会得到别人的尊重。
2. 飞机飞得()快速()平稳。
3. 太阳()离我们很远,()与我们的关系是非常密切的。

二 按查字典的要求填空。

1. “滤”的部首是_____,除去部首还剩_____画。
2. “腭”的部首是_____,全字一共_____画;它是指口腔的_____。
3. “哺”读作_____;“哺”的意思是_____。

三 修改病句。

1. 秋天的西湖是美丽的季节。

2. 大约有三十个左右的人,参加了这次活动。

3. 爷爷过的一生都是俭朴生活。

四 判断缩写后的句子,正确的画“√”,错误的画“×”,并订正。

1. 一架银色的飞机冲破云层继续向前飞行。

飞机向前飞行。_____ ()

2. 威严的国旗护卫队迈着整齐的步伐,从天安门出发了。

国旗护卫队迈着步伐。_____ ()

3. 伶俐可爱的小燕子为春光增添了许多生趣。

小燕子增添了生趣。_____ ()

五 阅读短文,回答问题。

孩子,我为什么打你(节选)

毕淑敏

有一天与朋友聊天,我说,我这一辈子,从没打过人。你突然插嘴说:妈妈,你经常打一个人,那就是我……

那一瞬屋里很静很静。那一天我继续同客人谈了很多的话,但所有的话都心不在焉。孩子,你那固执的一问,仿佛爬山虎无数细小的卷须,攀满我的整个心灵。面对你纯正无瑕的眼睛,我要承认:在这个世界上,我只打过一个人。不是偶然,而是经常,不是轻描淡写,而是刻骨铭心。这个人就是你。

第一次打你的起因,已经记不清了。总而言之那时你已渐渐懂事,初步具备童年人的智慧:它混沌天真又我行我素,它狡黠异常又漏洞百出。你像一匹顽皮的小兽,放任无羁地奔向你向往中的草原,而我则要你接受人类社会公认的法则……为了让你记住并终生遵守它们,在所有的苦口婆心都宣告失效,在所有的夸奖、批评、恐吓以及奖赏都无以建树之后,我被迫拿出最后一件武器——这就是殴打。

每一次打过你之后,我都要深深地自责。假如惩罚我自身可以使你汲取教训,孩子,我宁愿自罚,哪怕它将苛烈十倍。但我知道,责罚不可以替代也无法转让,它如同饥馑中的食品,只有你自己嚼碎了咽下去,才会成为你生命体验中的一部分。这道理可能有些深奥,也许要到你也为人父母时,才会理解。

孩子,听了你的话,我终于决定不再打你了。因为你已经长大,因为你已经懂了很多的道理。毫不懂道理的婴孩和已经很懂道理的成人,我以为都不必打,因为打是没有用的。唯有对半懂不懂、自以为懂其实不甚懂道理的孩童,才可以打,以助他们快快长大。孩子,打与不打都是爱,你可懂得?

1. 写出下列词语的近义词。

狡黠——()

深奥——()

2. “孩子,你那一句话,仿佛爬山虎无数细小的卷须,攀满我的整个心灵。”这句话表明“我”的心里_____。

3. 你的父母打过你吗? 你对这件事有哪些想法?



知识乐园

一 判断句子。(对的画“√”,错的画“×”)

1. 我反复再三地思考着一个问题。()
2. 兰兰今天穿着一件美丽漂亮的新衣服。()
3. 我们要保护动物、狮子、老虎和熊猫。()

二 把下面的句子改写成比喻句。

1. 天上的云很白。

2. 大雪纷纷扬扬地下了起来。

三 体会句子表达的感情,将正确答案填在括号里。

欣喜 伤感 叹息 恐惧 钦佩

1. 什么时候才能离开天上,到人间去看看呢? ()
2. 鸟儿在空中鸣叫,好像在为我祝贺;花儿在阳光下盛开,好像在为我祝福。 ()
3. 漆黑的小路上,传来了一阵沉重的皮鞋声,我的心剧烈地跳动起来。 ()

阅读天地

四 阅读短文,回答问题。

神话般的盐湖

以前,我总以为吃的盐全是从海水里提炼出来的,到了青海高原之后,才知道高原还有产盐的湖哩!

盐湖是怎样形成的呢?老年人给我讲了一个神话:当年孙悟空大闹天宫的时候,二郎神被他杀得大败,一直逃到这荒僻的高原上。二郎神跑得又饥又渴,刚支起锅准备做饭,孙悟空一个筋斗十万八千里早已赶到了。二郎神一看大事不好,拔腿就跑,不料一脚踢翻了锅,一锅盐水洒了出来,流啊,流啊,于是就汇成了许多盐湖……

其实呀,盐湖是这样形成的:青海高原属于大陆性气候,空气稀薄,常年干旱,湖水是高山上冰雪融化后淌下来的。雪水一路上带来许多矿物质,水到湖里不能向外流,蒸发量又大,年复一年,这样就把淡水湖变成了盐湖。

青海高原上有大大小小几百个盐湖。其中有许多著名的大盐湖,如:茶卡、柯柯、昆特依、察尔汗等。我到过好几个盐湖,嘿!真像到了盐的世界:路是盐铺的,房子是盐盖的;起伏不断的是盐山,望不到边的是盐海,汽车驶过的是盐桥……走近了大盐湖,太阳一照,满湖满湖的“水晶”,晶莹夺目,光彩照人,加上远处的冰峰雪山,使人觉得好像走进了“水晶宫”!

大盐湖里蕴藏了数不尽的食盐。那个察尔汗大盐湖,十分广阔,湖面上结成硬硬的盐盖,远看起伏不断,像大海的波浪。它的盐可以供全国人民吃6万多年。在察尔汗盐湖上,只要在盖上打一个洞,用勺子就可以从洞里舀出天然的结晶盐来。舀完了这个洞就再打一个洞,过不了多久,原来的洞就又长满了盐。真像传说中取之不尽、用之不竭的“聚宝盆”一样!多奇特,多有趣啊!

盐湖的确是祖国的“聚宝盆”。除了出产大量的食盐以外,盐湖还含有钾、镁等稀有元素和数十种盐类矿产,是化工、电子、光学、医药等工业的宝贵原料,是建设社会主义祖国的珍贵物资。

1. 比一比,再组词。

炼() 勺() 舀() 锅()

练() 勾() 滔() 涡()

2. 照样子仿写句子。

(1)我总以为吃的盐全是从海水里提炼出来的,到了青海高原之后,才知道高原还有产盐的湖哩!

我总以为 _____, _____ 后,才知道 _____。

(2)我到过好几个盐湖,嘿!真像到了盐的世界:路是盐铺的,房子是盐盖的;起伏不断的是盐山,望不到边的是盐海,汽车驶过的是盐桥……

我到过花园,嘿!真像到了花的世界: _____。

快乐活动

自制简易太阳灶

太阳灶是直接利用太阳自然能源的设备。你可以自己制作一个简易太阳灶,不需加热就能烤熟土豆呢!

找一只大瓷碗,在碗壁内贴满锡纸,然后用小橡皮球将锡纸折皱压平。再将底部中心撕去小块锡纸,将一只带有塑料吸盘的挂衣钩放在中心。简易太阳灶就制成了。

选一个大晴天,把简易太阳灶对准太阳,在底部的衣钩上挂一块土豆,并注意使太阳灶始终对准太阳。过不了多久,你就可以吃到烤熟的土豆了。



知识乐园

一 对号入座。

替罪羊 孺子牛 糊涂虫 中山狼 寄生虫

1. 比喻兢兢业业的人。 ()
2. 比喻不明事理的人。 ()
3. 比喻恩将仇报的人。 ()
4. 比喻代人受过的人。 ()
5. 比喻依附别人的人。 ()

二 把下面的句子写完整。

1. 冬天,寒风吹到脸上像_____。
2. 夏天,大雨像_____一样从天空落下来。
3. 落日的余晖像_____。

三 给下列句子加标点。

1. 太好了 妹妹高兴地说
2. 他俩终于和好了 我们知道了是多么高兴啊
3. 百花园里牡丹 月季 玫瑰开得美极了 花儿吐出阵阵清香

四 读下面的句子,思考括号里的问题,理解句子的意思。

1. 山谷里枫树的叶子,不知道是喝了过量的酒,还是为了向秋天表示它们无限的热情,不然,它们为什么会红得像一团火焰似的呢?
(秋天的枫叶怎样?这句话的主要意思是什么?)

2. 村前村后,等待收割的稻田,好似一片金黄色的大海。一阵微风吹过,泛起了一排排金色的波浪。
(秋天的稻田像什么?金色的波浪是怎样形成的?)

五 阅读短文,回答问题。

我和儿子一起学画

肖复兴

上中学时,我各门功课都不错,唯独美术一般。但是,美术的魅力,一直令我神往。因此,我希望我的儿子能弥补我的遗憾。

儿子四岁的时候,用两个小圆组成了一只笨拙的小鸡,我夸奖了他,他对画画更加感兴趣,常常磨着我教他画画。于是我买了许多画画的书,一边学,一边教,许多休息日或晚上,我们头碰头,挤在桌前画画。桌上,多了彩色水笔、蜡笔、油画笔和大小不一的水彩笔……门上、墙上,到处都贴着画。牛年画牛,虎年画虎。冬天画雪,春天画鸟。见到轮船画轮船,看了冰灯画冰灯。养了两只小鸡,不小心让他踩死一只,他心疼地画上一只小鸡……两年多的时间过去了,儿子的画有了进步,我惊讶地发现我的画也有了进步。我看到儿子的画有长进,高兴得很;儿子见我的画也有长进,同样拍手叫好。

今年春节,他跟一位大姐姐学习画国画,画的是一头可爱的小毛驴。回到家来,他竟然当上了我的老师。他兴奋地告诉我先用笔蘸上清水,勾出小毛驴的轮廓,再用浓墨画脑袋,用淡墨画身子和腿。我照着他的教法画了。别说,画完之后,还真像!浓墨落在有清水的宣纸上,四散的墨迹真像小毛驴的绒毛。从这以后,桌上又多了国画色、国画笔,以及齐白石、王雪涛的画册。每次到美术馆看画展,儿子都要说:“我们一人看一幅画,要记住回来画,看谁画得好。”说来也怪,和孩子在一起,我仿佛也变小了,国画画得很有进步。

我真没想到,中学时画画不怎样,现在居然学会了画国画。真是的,一个人无论到什么时候,只要勤于观察,肯下功夫,世界上就没有学不会的东西。

1. 读下面的句子,回答问题。

儿子四岁的时候,用两个小圆组成了一只笨拙的小鸡,我夸奖了他,他对画画更加感兴趣,常常磨着我教他画画。

(1)“笨拙”一词在句中有两层意思:

一是_____ ;二是_____。

(2)句子中的“磨”字说明了_____。

2. 和爸妈一起读这篇文章,再交流交流,把你们交流的内容简要写下来。



聪明屋

一 我会口算。

$2.5 \times 4 =$

$7.9 \times 1000 =$

$0.05 \times 1.8 =$

$25 \times 0.4 =$

$1.11 \times 8 =$

$0.8 \times 0.7 =$

$0.1 \times 0.61 =$

$0.07 \times 10 =$

$0.5 \times 0.6 =$

$0.125 \times 0.8 =$

$1.25 \times 8 =$

$8 \times 0.5 =$

二 填一填。

1. 根据 $46 \times 15 = 690$, 直接写出下面各题的结果。

$4.6 \times 15 = (\quad) \quad 0.46 \times 0.15 = (\quad) \quad 4.6 \times 1.5 = (\quad) \quad 4.6 \times 150 = (\quad)$

2. $0.8 + 0.8 + 0.8 + 0.8$ 用乘法算式表示是()。

3. 一个三位小数, 保留两位小数是 1.50。这个三位小数最大是(), 最小是()。

4. 5.09×0.05 的积有()位小数, 5.2×4.76 的积有()位小数。

三 我会判断。

1. 在表示近似数时, 8.0 可以写成 8。 ()

2. 近似数 3.00 和 3.0 大小相等, 意义相同。 ()

3. 1.26×0.8 的积精确到百分位是 1.01。 ()

4. 一个数(大于 0)乘 0.78 的积, 比这个数小。 ()

四 计算。

1. 用简便方法计算。

3.45×102

$0.47 \times 0.5 \times 0.8$

$0.46 \times 1.9 + 0.54 \times 1.9$

2. 列式计算。

(1) 1.25 乘 4.2 减 5, 得数是多少?

(2) 比 4.7 的 1.5 倍多 3.05 的数是多少?



五 解决问题。

1. 截至 2022 年 3 月, 巴西的外汇储备约为 0.35 万亿美元, 中国的外汇储备约是巴西的 9.1 倍, 居世界第一。中国的外汇储备约是多少万亿美元(得数保留两位小数)?

2. 先填表, 再解决问题。

商品	单价	数量	总价 (元)
牙膏	14.6 元 / 盒	2 盒	
鸡蛋	13.6 元 / kg	5 kg	
面包	3.55 元 / 个	4 个	

妈妈带 100 元钱买这些东西够吗?

3. A 市的出租车在 3 km 以内收费 10 元, 超过 3 km 后, 每千米加收 1.6 元。李丽乘坐了 14 km, 她要付多少钱?



聪明屋

一 口算。

$0.2 \times 5 + 0.7 =$

$10 - 1.25 \times 8 =$

$2.5 \times 4 + 3 =$

$4.5 \times 2 \times 10 =$

$0.85 \times 100 + 7 =$

$0.8 \times 50 - 0.2 =$

二 应用乘法运算定律在□里填上适当的数,在○里填上适当的符号。

1. $3.8 \times 2.5 = \square \times 3.8$

2. $3.6 \times 4 \times 0.25 = 3.6 \circ (\square \circ \square)$

3. $1.25 \times 4 \times 0.8 \times 2.5 = (\square \circ \square) \circ (\square \circ \square)$

4. $3.8 \times 4.12 + 4.12 \times 6.2 = \square \circ (\square \circ \square)$

5. $0.25 \times 44 = 0.25 \circ \square + 0.25 \circ \square$

三 写出下表中积的近似数。

算式	保留整数	保留一位小数	保留两位小数
2.13×0.36			
3.47×0.5			
5.6×0.39			

四 用简便方法计算。

$15.6 \times 13.1 + 15.6 \times 6.9$

$11.6 \times 4.2 + 15.8 \times 5.8 + 4.2 \times 4.2$

$1.25 \times 0.7 \times 8$

4.7×102

智慧园

⑤ 请把超市的这张购物小票填完整。

乐佳超市欢迎光临				
日期:11-06/2022				
品名	数量/瓶	单价/元	小计/元	
酱油:	1	4.90	()	
料酒:	2	3.70	()	
香醋:	3	3.50	()	

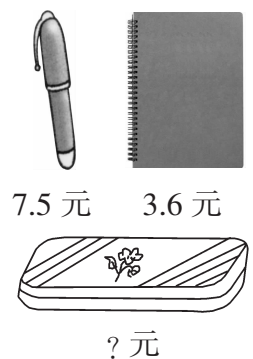
应付款:()元				
已付款:50元				
找零:()元				
机器号:013		收款员:05233		

⑥ 某城市根据每户家庭不同的月用水量采用不同的收费标准,收费标准如下表。

月用水量(吨)	收费标准(元/吨)
10 以下(包括 10)	1.80
11 至 20(包括 20)	2.60
20 以上	3.40

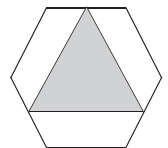
小明家五月份用水 21 吨,需付水费多少元?

⑦ 亮亮买 4 支钢笔和 1 个文具盒一共用了 41.7 元。1 个文具盒多少钱? 你还能提出什么数学问题? 请试着解答。



快乐岛

⑧ 如右图所示,正六边形的面积为 6,正三角形的顶点位于正六边形的中点,则三角形的面积是()。





聪明屋

一 填一填。

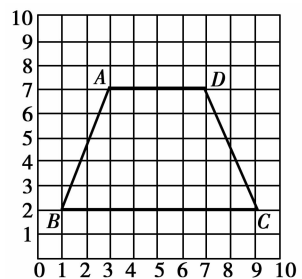
1. 在确定位置时,竖排叫作(),横排叫作();确定第几列一般是从()往()数,确定第几行一般是从()往()数。
2. 用数对表示位置时,一般先表示第几(),再表示第几()。
3. 如果电影票上的“6排 15号”记作(15, 6),那么“20排 11号”记作(,),(7, 9)表示的位置是()排()号。
4. 教室里,陈新坐在小明的正前方。如果小明的座位表示为(4, 3),陈新的座位应该表示为(,),他坐在第()列,第()行。

二 右图中有梯形 $ABCD$, 你能分别标出这个梯形的四个顶点的位置吗?

A (3,7) B (,)

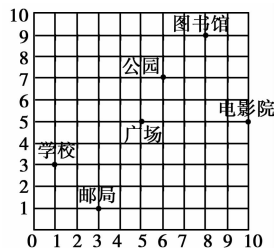
C (,) D (,)

连接点(5,7)和点(5,2),这是一条什么线段?

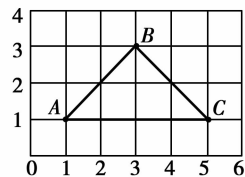


三 如右图:图书馆所在的位置可以用(8, 9)表示。它在公园以东 200 米,再往北 200 米处。

1. 玲玲家在学校以东 200 米,再往北 400 米处;华明家在学校以东 800 米处。在图中标出这两位同学家的位置。
2. 昨天玲玲的活动路线是: 家 \rightarrow (1, 3) \rightarrow (3, 1) \rightarrow (10, 5) \rightarrow (8, 9)。请说一说她这一天先后去了哪些地方。



- ④ 右图中, A 点用数对表示为 $(1,1)$, B 点用数对表示为(,),
 C 点用数对表示为(,), 三角形 ABC 是()三角形。



智慧园

- ⑤ 找一找, 填一填。

为了更有利于同学们学习, 老师想把同学们的座位再调整一下。下面是座位位置图:

6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	刘聪	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	王乐	<input type="text"/>	<input type="text"/>	金贝	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	张明	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	1	2	3	4	5

讲台

老师用 $(1,4)$ 第 1 列 第 4 行 表示王乐的位置。

- 刘聪的位置在第()列, 第()行, 表示为(,)。
- $(5,2)$ 的位置在图中第()列, 第()行。
- 金贝的位置是(,), 张明的位置是(,)。
- 老师打算把陈强排在 $(5,6)$ 这个位置上, 请在图中标出陈强的位置。

快乐岛

- ⑥ 下面是某居民小区五位学生家庭住址的平面示意图。

	A	B	C	D	E
1				明明	
2	龙龙				
3			小小		
4		强强			元元

- 如果用 $(E,4)$ 表示元元家的位置, 那么龙龙家的位置是(,); 小小家的位置是(,)。
- $(D,1)$ 表示的是()家的位置, $(B,4)$ 表示的是()家的位置。



聪明屋

一 篱笆算式。

$5.4 \div 6 =$	$2.5 \div 0.5 =$	$2 \div 4 =$	$0.34 \div 0.17 =$
$0.72 \div 24 =$	$8.4 \div 0.7 =$	$6.8 \div 4 =$	$0 \div 3.65 =$
$4.6 \div 23 =$	$0.6 \times 0.3 =$	$0.48 \div 6 =$	$7.82 \div 1 =$
$0.7 \times 1.1 =$	$0.001 \div 0.1 =$	$5.2 \div 13 =$	$5.4 \div 0.9 =$

二 算一算,比一比。

160	\div	25	$=$		$13.5 \div$	30	$=$	
16		2.5				0.3		
1.6		0.25				0.03		

三 下表是小明家 12 月份用水、煤气的数据,请将表格填写完整。

	上月读数	本月读数	实际用量	单价	金额
水	355 吨	375 吨		2.2 元	元
煤气	28 立方米	37 立方米		元	22.5 元

四 列竖式计算下面各题,并用乘法验算。

$91.2 \div 3.8 =$

$13.44 \div 4.2 =$

$5.8 \div 0.04 =$

智慧园

五 不计算,在○里填上“>”或“<”。

$4.67 \times 3.5 \bigcirc 4.67$

$0.94 \times 0.32 \bigcirc 0.94$

$16 \times 0.8 \bigcirc 16$

$1.8 \div 0.25 \bigcirc 1.8$

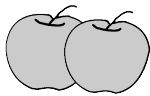
$5.2 \div 1.6 \bigcirc 5.2$

$0.58 \div 0.4 \bigcirc 0.58$

六 买水果。



每千克 5.0 元



每千克 10.4 元



每千克 3.2 元

1. 明明带了 52 元钱,最多可以买多少千克水果? 最少呢?

2. 你还能提出什么数学问题? 请试着解答。

七 某市出租车的收费标准如下:3 千米以内收 8 元,3 千米以上每增加 1 千米,再收 2.4 元,每乘车一次收燃油附加费 1 元。张叔叔乘出租车从家到单位要付 28.2 元,张叔叔家到单位大约多少千米?

快乐岛

八 甲、乙、丙 3 人中,一位是教师,一位是医生,一位是警察。现在只知道:(1)丙比警察年龄大,(2)甲和医生不同岁,(3)医生比乙年龄小。你能确定谁是教师,谁是医生,谁是警察吗?



聪明屋

一 填一填。

- () 的 21 倍是 4.41, 35 的 1.3 倍是(), 91.2 是 3.8 的()倍。
- 73 除以()是 0.073。
- 8.5945 保留一位小数约是(), 保留两位小数约是(), 保留三位小数约是(), 保留整数约是()。
- 9 除以 11 的商用循环小数表示可写为(), 得数保留三位小数约是()。
- 在 0.3030..., 0.303, 0.30303, 0.3031 四个数中, 最大的数是(), 最小的数是()。
- $9.12 \div 0.24$ 的商的最高位在()位上。

二 选一选。(将正确答案的序号填在括号里)

- 下面的数是无限循环小数的是()。
 A. 1.7474... B. 15.438438438 C. 0.7777
- 下列算式中, 商最大的算式是()。
 A. $8.5 \div 0.125$ B. $8.5 \div 12.5$ C. $8.5 \div 1.25$
- 下列算式中, 商是无限小数的是()。
 A. $0.36 \div 6$ B. $4.65 \div 5$ C. $0.67 \div 7$
- 一个两位小数的近似数是 5.0, 这个两位小数可能是()。
 A. 4.94 B. 5.01 C. 5.05
- 0.3 除以 0.012, 商是()。
 A. 2.5 B. 25 C. 250

 计算题。

1. 直接写出得数。

$0.36 \div 2 =$

$0.15 \times 8 =$

$60 \div 1.2 =$

$1.2 \div 0.5 =$

$6.4 \div 1.6 =$

$80 \times 0.4 =$

$7 \div 1.4 =$

$3.6 \div 0.12 =$

2. 列式计算。

(1) 9.6 里有多少个 0.16?

(2) 5.18 除以 4 与 9.25 的积, 商是多少?

 智慧园

 解决问题。

1. 一支铺路队正在铺一段公路, 工作 7.5 小时后共铺了 363.75 m, 平均每小时铺多少米?

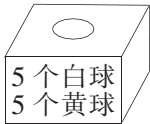
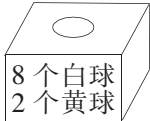
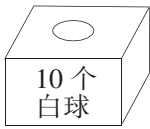
2. 有 550 kg 的苹果要装纸箱运走, 每个纸箱最多能装 17 kg, 至少需要多少个纸箱才能全部装完?

3. 一台磨粉机 4 小时磨面粉 2.6 t, 照这样计算, 7.5 小时大约可以磨面粉多少吨? (得数保留整数)



聪明屋

① 从下面的5个盒子里分别摸出1个球,可能是什么球?连一连。



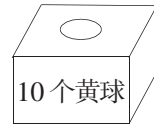
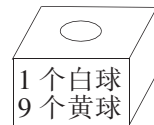
可能是白球

很可能是白球

根本不可能是白球

一定是白球

不太可能是白球



② 涂一涂。



看到的花没有红色的。



拿到的花可能有红色的。

③ 一定的画“√”,不可能的画“×”,可能的画“○”。

<p>1. ()</p> <p>今天是星期二,明天是星期日。</p>	<p>2. ()</p> <p>飞机能在天上飞。</p>	<p>3. ()</p> <p>冬天下雨。</p>	<p>4. ()</p> <p>体育彩票中奖。</p>
--------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

智慧园

四 解决问题。

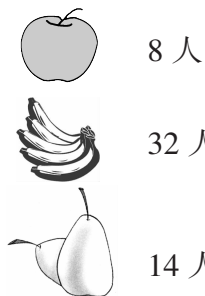
1. 新年联欢会有一项抽签游戏。小明抽一张,最有可能的是什么?

奖 品	1 张
唱 歌	5 张
讲故事	3 张

2.



我统计了一下班里喜欢吃水果的人数。



(1) 全班共有多少人?

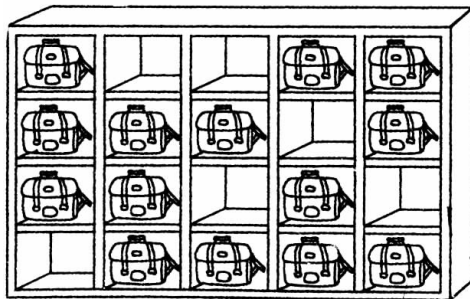
(2) 喜欢吃香蕉的人数比喜欢吃苹果的人数多多少人?

(3) 小红很可能喜欢吃哪种水果?

(4) 你还能提出什么数学问题? 写在下面并解答。

五 盒子里有 2 张一等奖和 5 张二等奖的奖券,任意摸出一张,会有几种可能出现的结果? 出现每一种结果的可能性相同吗? 出现哪种结果的可能性大一些?

六 把小明的眼睛蒙上,让他猜一猜哪个格子里有书包,是猜到的可能性大,还是猜不到的可能性大?








聪明屋

一 看图填空。

1. 买 a 件圆领衫要用()元。
2. 用 m 元钱可以买()盒饼干。
3. 买 a 盒饼干和 b 千克香蕉共需()元。
4. 买 a 盒饼干比买 a 千克香蕉应多付()元。

商品			
单价	36 元	13.5 元	5.2 元/千克

二 判断对错。(对的画“√”,错的画“×”)

1. $5+3x$ 等于 $8x$ 。 ()
2. 含有未知数的式子叫作方程。 ()
3. 小芳的爸爸今年 x 岁,比小芳年龄的 4 倍少 2 岁,小芳今年有 $(x+2) \div 4$ 岁。 ()
4. 方程两边同时乘上或除以相同的数,左右两边仍然相等。 ()
5. $3x+12=30$ 和 $15x-5x=60$ 的解相同。 ()

三 解下列方程。

$$4.3x - 1.1 = 7.5$$

$$2(x + 1.5) = 4.8$$

$$4.5x + 2 = 15.5$$

$$4.5 \times 6 + 2x = 37$$

$$7x - 3.4x = 0.72$$

$$(x + 1.4) \div 3 = 1.2$$

智慧园

④ 啄木鸟诊所。

1.

$$(x-2) \div 4 = 3.6$$

$$\text{解: } (x-2) \div 4 \times 4 = 3.6 \times 4$$

$$x-2 = 14.4$$

$$x = 14.4 + 2$$

$$x = 16.4$$



2.

$$2x+3=18$$

$$\text{解: } 2x+3-3=18-3$$

$$2x=15$$

$$2x \div 2 = 15 \div 2$$

$$x = 7.5$$



⑤ 如果姐姐和弟弟共收集 225 枚邮票,那么姐弟俩各有多少枚邮票?

我的邮票数量
是弟弟的 4 倍。

我有 x 枚邮票。



⑥ 2021 年第 32 届奥运会在日本东京举行,中国体育健儿获得金牌 38 枚,比英国获得金牌数的 2 倍少 6 枚。英国队获得金牌多少枚?

快乐园

⑦ 马和骡并排走着,背上都驮着包裹。马抱怨说它驮多了,骡回答说:“你抱怨什么?如果你拿一包给我,我的负担就是你的 2 倍;如果我给你一包,咱俩才一样多呢。”你知道马、骡各驮几包吗?

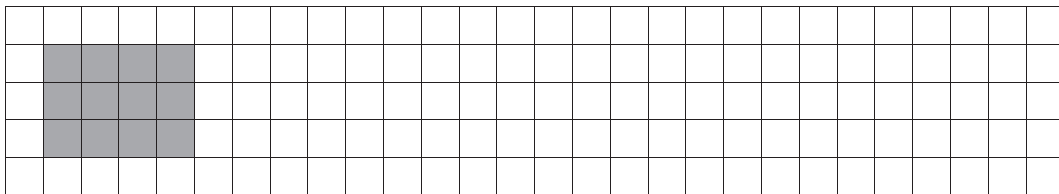


聪明屋

一 填一填。

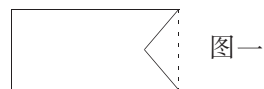
1. 一个三角形与一个平行四边形等底等高,三角形的面积是 51 cm^2 ,这个平行四边形的面积是()。
2. 一个平行四边形的面积是 16.1 cm^2 ,底是 4.6 cm ,高是()。
3. 一个直角三角形 3 条边的长度分别是 3 cm 、 4 cm 、 5 cm ,它的面积是()。
4. 一个底角是 45° 的直角三角形,它的一条直角边是 8 cm ,面积是()。
5. $14000 \text{ 平方米} = () \text{ 公顷}$ $320 \text{ 平方分米} = () \text{ 平方米}$
 $2.8 \text{ 平方米} = () \text{ 平方厘米}$ $0.65 \text{ 公顷} = () \text{ 平方米}$

二 在下面方格图中先画两个形状不同的平行四边形,再画一个三角形,使它们的面积与图中长方形的面积相等。



三 选一选。(将正确答案的序号填在括号里)

1. 我们的教室面积是 $50()$ 左右。
 A. cm^2 B. m^2 C. dm^2
2. 面积相等的平行四边形,其底与高()。
 A. 相等 B. 不相等 C. 不一定相等
3. 图一可以看作()。
 A. 长方形加三角形 B. 长方形减去三角形
4. 图二中长方形的长是 8 cm ,宽是 4 cm , F 是长方形宽上的中点,阴影部分的面积是() cm^2 。
 A. 16 B. 12 C. 8



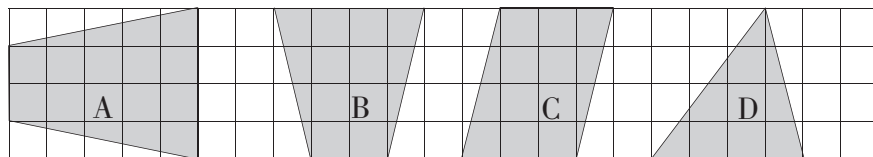
图一



图二

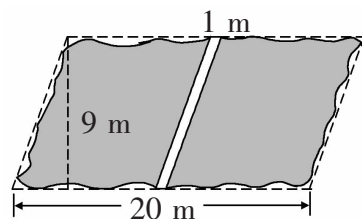
智慧园

④ 看图填表。(每个方格的边长是 1 cm)

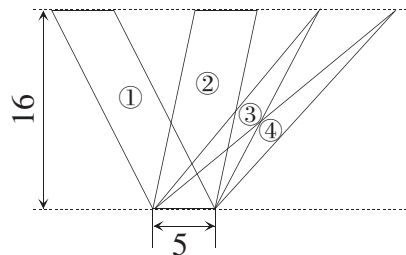


形状		底/cm		高/cm	面积/cm ²
		上底/cm	下底/cm		
梯形	A				
	B				
平行四边形	C				
三角形	D				

⑤ 一块近似平行四边形的草坪，中间有一条底部宽为 1 m 的石子路(如右图)。如果铺 1 m² 草坪需要 12 元，铺这块草坪大约需要多少元？



⑥ 先分别计算下面平行四边形和三角形的面积，再说说你发现了什么规律。(单位:cm)



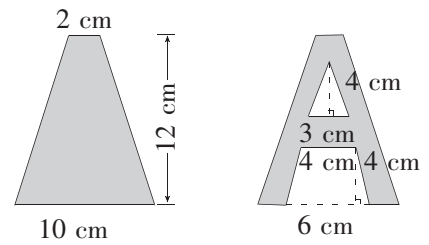
快乐园

⑦ 清朝年间，李老汉赶了一大群牲畜去集市卖，其中有牛、马。一个秀才来买马，准备进京赶考。秀才问李老汉马多少钱一匹。李老汉说：“你是秀才，马的价钱在下面这个问题里，答对了，我便宜卖给你。”李老汉的问题是：4 匹马，6 头牛，一共要银 48 两；3 匹马，5 头牛，一共要银 38 两。你能算出马和牛的价格吗？

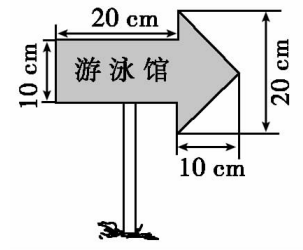


聪明题

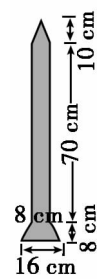
① 小欣用一张红色不干胶纸剪了一个大写英文字母“A”。它的面积是多少？



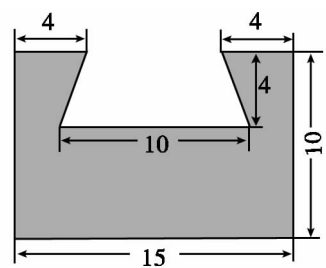
② 一个指示标牌的形状是一个组合图形,求它的面积。



③ 右边是一枚火箭模型的平面图,计算它的面积。

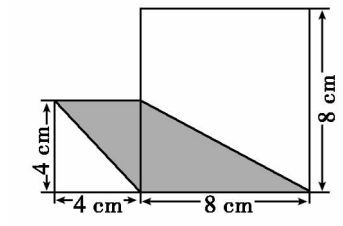


④ 求右图阴影部分的面积。(单位:cm)

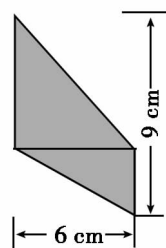


智慧园

五 求右图阴影部分的面积。

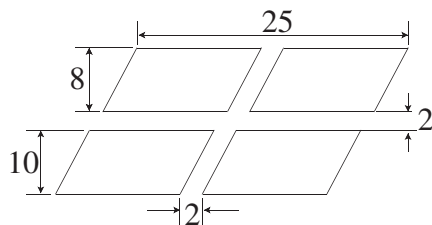


六 求右图阴影部分的面积。

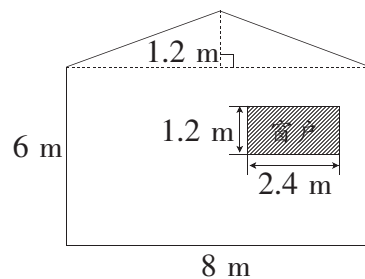


快乐岛

七 一块平行四边形的耕地(如右图),被两条水沟分成了四块,求可耕种的面积。(单位:m)



八 粉刷一间教室的一面墙(如右图),如果每平方米用涂料 0.5 千克,除去窗户,需粉刷多少千克涂料? 如果每千克涂料 10 元,买涂料共需多少元?





聪明屋

一 填一填。

1. 两座楼房之间相隔 60 米,每隔 3 米栽一棵玉兰花(栽一排,两端都不栽),共栽了()棵。
2. 在一条公路的两旁每隔 9 米栽一棵杨树(两端都要栽),一共栽了 280 棵,这条公路长()米。
3. 一根木棒锯成 4 段要 6 分钟,锯成 8 段需要()分钟。
4. 沿圆形草坪一周共插了 80 面小红旗,每两面小旗之间摆放一盆花,一共要摆放()盆花。

二 选一选。(将正确答案的序号填在括号里)

1. 3 路公共汽车行驶路线中共有 11 个停靠点(含起点和终点),每两个停靠点相距 1 千米,从起点到终点共有()千米。
A. 11 B. 10 C. 9
2. 一个灯塔上的信号灯,闪 5 下用了 20 秒。30 秒最多闪()下。
A. 7 B. 8 C. 9
3. 一个圆形花坛周围每隔 1 米摆一盆鲜花,一共摆了 20 盆鲜花,花坛的周长是()米。
A. 19 B. 20 C. 21

智慧园

三 解决问题。

1. 教室的走廊长 18 m,如果沿一侧每隔 3 m 放一盆花(两端不放),需要多少盆花?

2. 有一条长 1600 米的公路,在公路的两侧从头到尾每隔 20 米安装一盏路灯,一共要安装多少盏路灯?

3. 学校为了测量一条路的长度,先立了一根标杆,然后每隔 40 米立一根标杆。当立到第 15 根杆时,第 1 根与第 15 根之间相距多少米?

4. 五年级共选出 49 位同学参加运动会开幕式团体操表演,他们排成一个方阵入场,这个方阵最外层共有多少人?

5. 沿着学校操场的长边插彩旗,每隔 5 米插一面(两端都要插),从一头到另一头共插了 10 面,这个操场的长边是多少米?

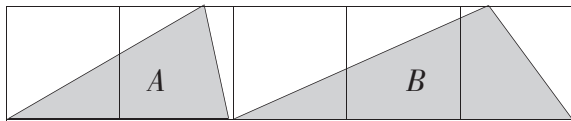
6. 在公园的一条长 200 米的道路两端各有一棵树,现要在这两棵树之间等距离栽种 39 株月季花,每两株月季花之间相隔多少米?



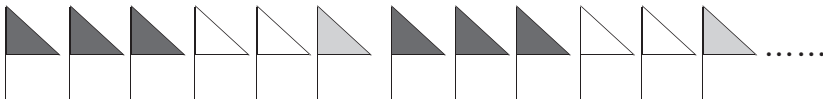
聪明屋

一 填一填。

- 0.503 扩大到原来的 100 倍是()。
- 在计算 $12.45 \div 0.36$ 时,被除数和除数的小数点都向()移动()位。
- $9.2525\cdots$ 是()循环小数,用简便写法记作(),保留两位小数约是()。
- 比 a 的 3 倍多 8 的数是()。
- 已知 $4x+3=12$,那么 $4x-3=()$ 。
- 一个一位小数四舍五入保留整数取得近似值是 5,这个数最小是(),最大是()。
- 在边长相等的五个正方形中,画了两个三角形,如果三角形 A 的面积是 4.5 平方厘米,那么三角形 B 的面积是()平方厘米。

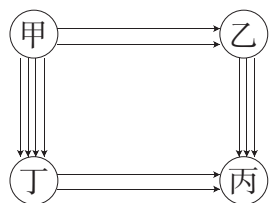


- ### 二 广场上有一排彩旗,共 35 面。按 3 面红旗、2 面黄旗、1 面绿旗依次排列着。这些彩旗中,红旗有几面? 黄旗有几面? 绿旗有几面?



智慧园

- ### 三 从甲地到乙地有 2 条路,从乙地到丙地有 3 条路;从甲地到丁地有 4 条路,从丁地到丙地有 2 条路(如右图)。从甲地到丙地共有多少种不同的走法?



 我能解决问题。

1. 长沙国金中心为湖南省第一高楼，是长沙市高端现代服务业标志性建筑。其1号主塔楼地上共有93层，平均每层高4.86米。1号主塔楼高多少米？（结果保留整数）
2. 育英小学为改善办学条件，今年秋季开学前买了600把椅子，用去15300元；又买进180张课桌，每张课桌比每把椅子贵67.5元。买课桌用去多少元？
3. 星沙玩具厂做一个毛绒兔原来需要3.8元的材料，后来改进了制作方法，每个只需要3.6元的材料。原来准备做180个毛绒兔的材料，现在可以做多少个？

 快乐岛

我的寒假，我做主！我们为你设计了几个有关假期学习、生活方面的小问题，请根据自身实际，把你应该得的小星星涂上自己喜欢的颜色。

我的快乐寒假	星级评价
学习兴趣浓厚，培养了自己独立思考问题的习惯。	☆☆☆☆☆
能运用基础知识解难题，并注意思考数学与生活的联系。	☆☆☆☆☆
能有计划地完成练习，坚持体育锻炼，寒假生活过得丰富多彩。	☆☆☆☆☆
我又长大了，每天帮爸爸、妈妈做了家务。	☆☆☆☆☆
我是“小雷锋”，为做了一些帮助他人的事而感到快乐。	☆☆☆☆☆
我是小主人公，假期参加了卖报、超市售货等有意义的活动。	☆☆☆☆☆

我们大家见证了你的努力，相信你很棒，继续加油吧！

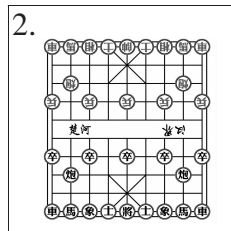


快乐闯关

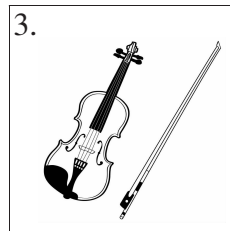
① 看图,在下方字母群中圈出相对应的单词,并抄写在四线格上。



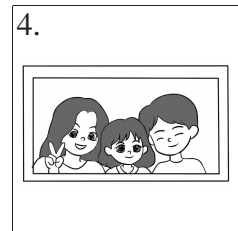
ch i o s t a m p



b i k c h e s s d

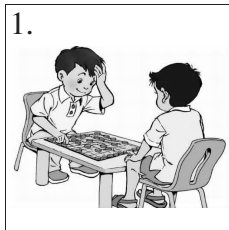


m v i o l i n p r

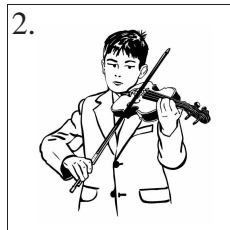


p h o t o o p e t

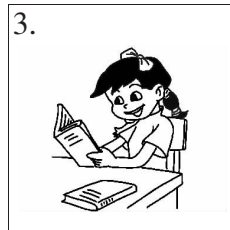
② 看图,选择相对应的句子或对话。



()



()



()



()

A. —Do you like reading?

—Yes, I do.


B. —What's your hobby?

—My hobby is playing chess.

C. My grandpa likes collecting old vases.

D. I like playing the violin.

根据图片提示, 补全短文。

Dongdong's father	Dongdong's mother	Dongdong's sister	Dongdong
			

Everyone in Dongdong's family has a hobby. Dongdong's father likes _____
 _____. Dongdong's mother likes _____. Dongdong's sister
 likes _____. Dongdong's hobby is _____.

趣味园地

读一读, 做一做。

Hobby show

Everyone in my family has a hobby.

My mother likes making clothes.



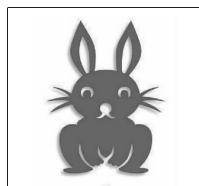
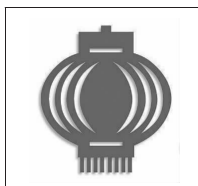
My father likes taking photos.



My grandpa likes keeping parrots.



My grandma likes Chinese paper cutting (剪纸). I want to learn it.



动手: 你想学剪纸吗? 挑选自己喜欢的图案, 试着剪一剪。将完成的作品贴在家里的合适位置, 迎接新年的到来吧!



快乐闯关

一 看图,选择正确的字母补全单词。

a e i o u



1. v__getables



2. tom__t__



3. C__ke



4. ch__cken



5. so__p

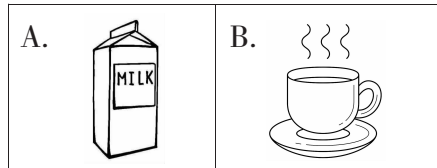


6. s__ndw__ch

二 根据对话,圈出正确的图片序号。

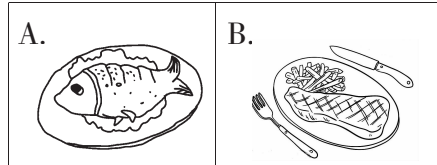
1. —Do you want some milk?

—No, thank you. I'd like a cup of tea.



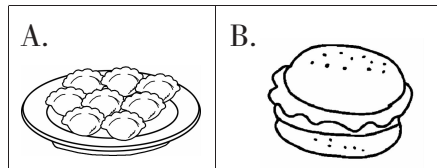
2. —What would you like?

—I'd like some fish.



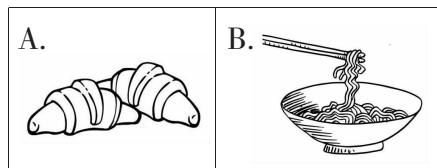
3. —Do you want some dumplings?

—Yes, please.



4. —What would you like?

—I'd like some noodles.



根据图片提示,选择恰当的句子补全下列对话。

- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| A. Yes, please. | B. I'd like some chicken. |
| C. Thank you. | D. I'd like to buy some vegetables. |

1. A: What would you like for lunch?

B: _____



2. A: Here's your food.

B: _____



3. A: Do you want some milk for breakfast?

B: _____



4. A: What would you like to buy?

B: _____



趣味园地

读一读,连一连。

可乐、薯条、烤肠、辣条、奶茶等食品很美味,但是热量高、营养价值低,不宜吃太多哦!在英语中,这些低营养、高热量的食品称作junk food(垃圾食品)。形容某个人偏爱吃这种食品,并且经常吃,我们可以说:He lives on junk food.

生活中,垃圾食品种类还真不少呢。猜一猜词义,连一连。

fast food

fried food

processed food

fattening food

用化学方式加工过的食品

快餐食品

吃了令人肥胖的食品

油炸食品



快乐闯关

一 把图片和相应的词组连线。

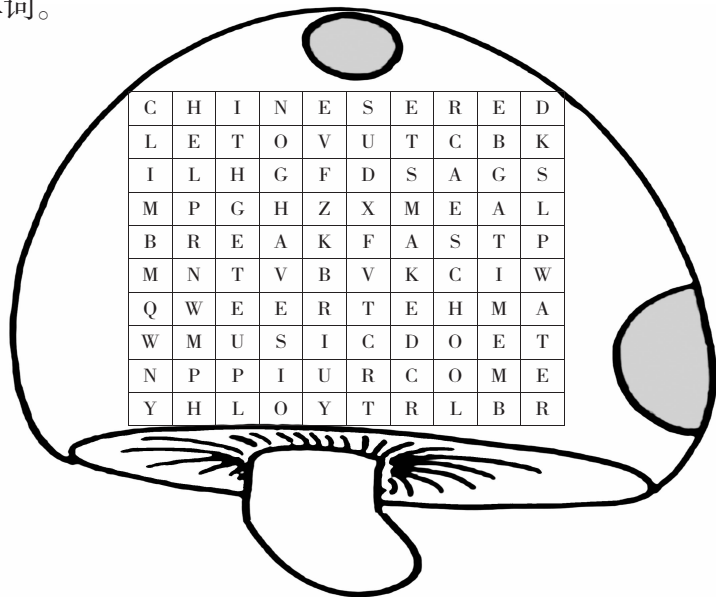


- A. have music
- B. have English
- C. do homework
- D. go to bed
- E. have PE
- F. have lunch



二 读一读,从字母框中圈出下列单词。

- Chinese
- meal
- breakfast
- school
- have
- get
- music
- time



请把玲玲和明明的聊天记录按照顺序整理一下吧!

() Sure.

() After breakfast, what do you usually do?

() Yes, I do.

(1) Hi, Mingming. Can I ask you some questions?

() I help my parents, read books and do homework.

() Wow, you're a good boy.

() Do you have breakfast at home?

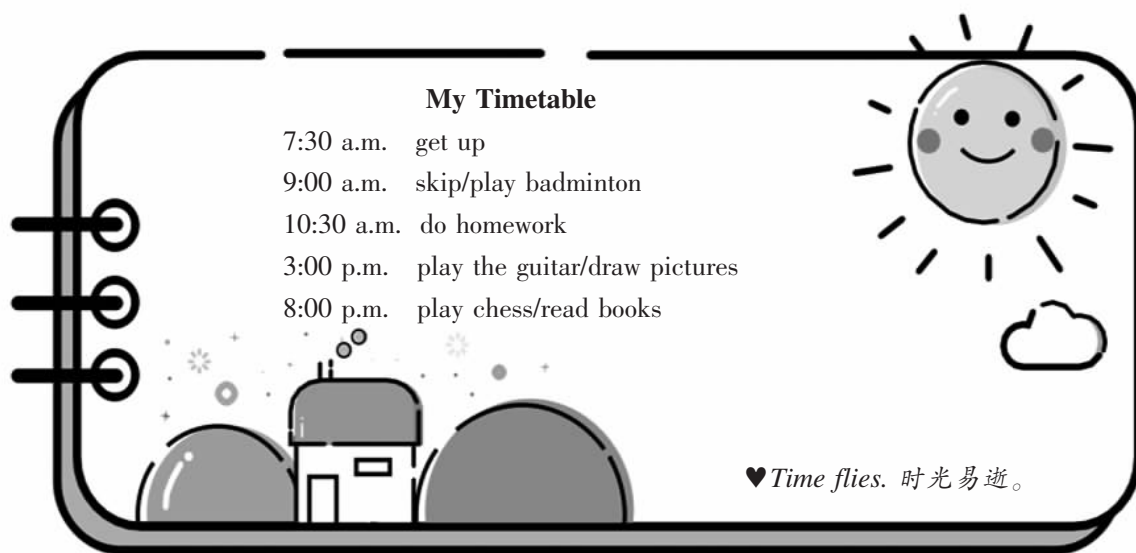
趣味园地

读一读,做一做。

假期不仅是充分休息、愉快玩耍的好时段,也是学习技能、增进亲情的好时机。有计划、有规律的生活会让你的寒假更有意义,不妨给自己设定几个小目标吧! 比如:

1. 学会一项技能。如下棋、弹吉他、打网球。
2. 读完一本好书,同家人分享自己的心得体会。
3. 每天至少做一件力所能及的家务事。如做饭、打扫卫生、整理房间。
4. 每天体育锻炼时间不少于半小时。如跳绳、打球、跳操。

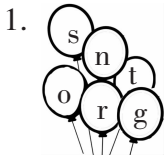
你瞧,这是乐乐给自己做的作息时间表。寒假里,乐乐可没有每天睡懒觉,她的一天安排得可丰富啦! 动动手,你也给自己制作一张吧!

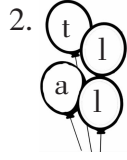


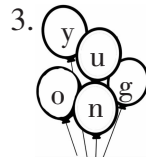


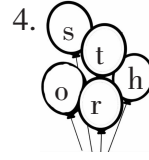
快乐闯关

① 找一找气球里藏了什么单词,把它写在四线格上。









② 读句子,将字母序号填入对应图示的方框中。

A. The new PE teacher is tall and strong. He can play football.

B. I like our maths teacher Mr Li. He's not tall.

C. Miss Sun is kind. She has short hair.

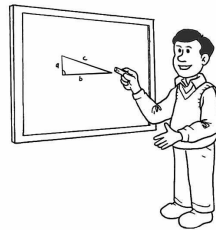
D. Our music teacher is young and beautiful. She is singing.



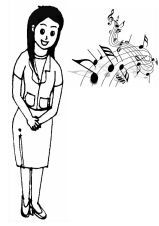
□



□



□



□

③ 从 B 栏中找出与 A 栏句子相对应的答语。

A

- () 1. Is your sister tall?
- () 2. Who's that old man?
- () 3. What does she look like?
- () 4. Is your brother strong?
- () 5. Who's your English teacher?

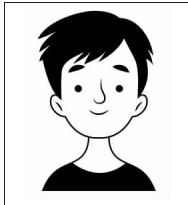
B

- A. Miss Black.
- B. Yes, he is.
- C. He is our maths teacher.
- D. No, she isn't.
- E. She is kind and beautiful.

趣味园地

④ 读一读,写一写。

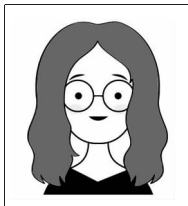
假期里,你一定见到了很多亲朋好友吧!他们有哪些特征呢?你和他们合影了吗?读一读例句,然后仿照例句,写一写其中某个人特征,画一画或者把照片打印出来贴在方框内。



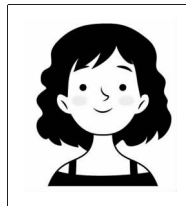
He has small eyes.



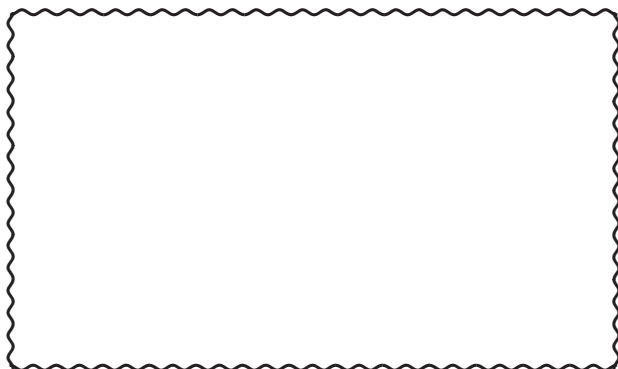
My grandpa is wrinkled (有皱纹的).



She wears glasses.



My aunt has black curly hair (卷发).



This is my _____.

He/She is _____.

He/She has _____.



快乐闯关

1 你知道下列工具是干什么家务活用的吗？把图片和相应的家务劳动连起来。



A. sweep the floor



B. cook a meal



C. clean the windows



D. iron the clothes



E. water the plants



F. wash the vegetables

2 看图，选用框中所给的短语填空完成对话。

A. make the bed B. clean the windows C. iron the clothes

1. Mum: Can you _____?

Peter: Yes, I can.



2. Mum: Can you _____?

Susan: Yes, I can.



3. Mum: Can you _____?

Tom: Yes, I can.




 根据情境选择合适的句子。

- A. What do you do at home?
B. Lingling often helps her parents at home.
C. I make the bed at home.
D. Let's clean the classroom together.
E. What does your father often do at home?

- () 1. 想知道朋友在家做什么,你可以问你朋友: _____
() 2. 你向大家提议一起打扫教室,你可以说: _____
() 3. 告诉朋友你在家整理床铺,你可以说: _____
() 4. 你要告诉大家玲玲经常在家帮助父母,你可以说: _____
() 5. 想知道迈克的爸爸在家经常做什么,你可以问迈克: _____

趣味园地

 采访你的小伙伴假期里在家帮忙干些什么家务活,将调查结果写下来。

A: What do you do at home?

B: I sweep the floor.

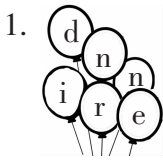
...

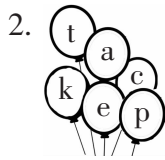
Name	What to do

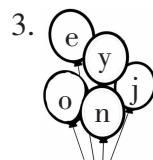


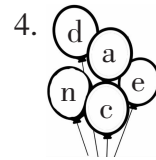
快乐闯关

① 找一找气球里藏了什么单词,把它写在四线格上。









② 看图,选用框中所给的单词填空补全句子。

A. new B. packets C. cooking D. reunion E. firecrackers

1. I can get red _____ from my parents and relatives.



2. Jane always wears _____ clothes during the Spring Festival.



3. They have a family _____ dinner on the eve of the Spring Festival.



4. Mum is _____ delicious food for the family and relatives.



5. After dinner, they light _____.



③ 你春节会做哪些事呢？在相应的括号里打“√”。

buy new clothes	()	clean the house	()
buy some food	()	have dinner with the family	()
cook some food	()	watch TV	()
wear new clothes	()	watch lion dances	()
meet friends	()	watch films	()
eat <i>tangyuan</i>	()	get red packets	()
light firecrackers	()	go to the park	()

趣味园地

④ 这是一份英文贺词，你能根据密码破译出来吗？

密码：1=A 2=B 3=C……26=Z

8	1	16	16	25			
19	16	18	9	14	7		
6	5	19	20	9	22	1	12



练练基础

一 我会填空。

1. 在自主选择中,我们需要听取()的意见,也要从自己的实际出发,选择一些()和()的机会。
2. 与人沟通,要勇于表达自己的意见,()可能会失去沟通机会。
3. 吸烟、喝酒直接危害青少年的(),诱发(),甚至导致()。
4. 除汉字外,我国还有藏文、()、()、()等几十种文字。被称为“世界屋脊上的文字”的是()。
5. 《兰亭集序》是东晋书法家()的书法作品。
6. 热爱祖国的山河,(),(),捍卫国家的利益,在危难之时英勇战斗,在安定之时奉公守法,都是爱国的表现。
7. 面对丰富多彩的课余生活,我们有时候会遇到一些困惑,需要我们(),()。
8. 班委会在班级()中发挥着重要作用,对班级重大事务的决策,要采用()的方式。
9. 中华人民共和国是全国各族人民共同缔造的()国家。
10. 汉字是()体系的文字,特别是早期汉字,直观形象,生动多姿。
11. 爱国就是对祖国的()和()。

二 我会选择。(将正确答案前的字母填在括号里)

1. 当与同学意见不同时,我们应该()。

A. 简单拒绝	B. 真诚沟通	C. 一味接受他人的观点
---------	---------	--------------
2. 下列属于小学生行为规范的是()。

A. 随手乱扔垃圾	B. 见到老师主动问好	C. 在图书馆大声喧哗
-----------	-------------	-------------

3. 争创优秀班集体是()的事情。
 A. 班主任 B. 班委会 C. 全班同学
4. ()是我国第一大岛。
 A. 台湾岛 B. 海南岛 C. 崇明岛
5. “己欲立而立人,己欲达而达人”,体现的是()。
 A. 孔子的“仁爱”思想 B. 荀子的礼法思想 C. 老子的道家思想

三 我会判断。(对的画“√”,错的画“×”)

1. 课余生活中,我们的言谈举止应该符合小学生的行为规范。 ()
2. 小新说:“当班干部对自己没有任何好处,还要操心费力,我才不当呢!” ()
3. 自主选择是我们的权利,也是成长过程中需要发展的能力。 ()
4. 好不容易放假了,小林整天沉迷于网络游戏。 ()
5. 汉字是我们的祖先在生产劳动中创造出来的。 ()

四 我会连线。(把下面的人物与对应项目用线连接起来)

班 长	组织班级开展学习活动	蔡伦	发明地动仪
学习委员	组织班级做好卫生工作	张衡	改进造纸术
卫生委员	组织班级开展体育运动	华佗	推算圆周率
体育委员	负责班级沟通协调工作	祖冲之	发明活字印刷术
		毕昇	发明“麻沸散”

综合运用

五 我来回答。

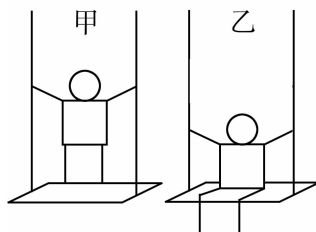
1. 我们怎样才能做到合情合理地表达自己的意见?
2. 我国古代的四大发明是什么? 面对祖先的科技成果,你有什么感想?



练练基础

一 我会填空。

1. 有这样一个水钟:容器内的水面随水的流出而下降,从而测出过去了多少时间。这是 _____ (填“受水型”或“泄水型”)水钟。
2. 地球内部运动有时能让地形在瞬间发生较大的改变,就像 _____ 和 _____。
3. 右图是公园里常玩的秋千,小军同学分别用图中两种方式荡秋千,在一分钟里摆动次数最多的是 _____ (填“甲”或“乙”)种方式,原因是 _____。
4. 人的心脏可容纳约 _____ 升的血液;人的脑位于颅腔内,包括小脑、_____ 和 _____ 等部分。



综合运用

二 我会选择。

1. 在阳光明媚的天气里去树林里玩耍,可以发现大树底下有很多个小光斑,这些光斑是由于()而形成的。
 A. 光的折射原理 B. 光的反射原理 C. 光是沿直线传播的
2. 地球内部分为地壳、地幔、地核三部分,如果把鸡蛋作为地球的模型,那么蛋白相当于()。
 A. 地壳 B. 地幔 C. 地核
3. 使血液在全身循环流动的力量来自于()。
 A. 呼吸 B. 消化 C. 心跳
4. 月球离我们有多远,这个问题是科学家用()解决的。
 A. 宇宙飞船的速度和时间 B. 光的反射原理 C. 天文望远镜

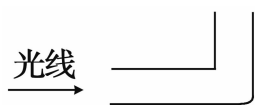
5. 下列说法中,正确的是()。

- A. 身体的外部结构是对称的,主要原因是对称更美观
- B. 可以用耳听、手捏等方法帮助我们初步了解身体的内部结构
- C. 伸腿、屈腿时,骨骼、关节和肌肉的运动情况是一样的

 我会画图。

如果要让激光笔的光从下图中管子的一端射入,从另一端出来,现在给你一面平面镜,

你能完成任务吗?请在图中画出平面镜(用表示)的安放位置和光的路线。



拓展探究

 我会思考。

人体内部有一个框架是由骨骼组成的。人体内的骨骼系统中骨的数量由年龄而定。一个刚出生的婴儿有 275 块骨,而一个成年人的身体里却只有 206 块骨。骨头之间连接的地方称为关节。人体内大约有 600 块肌肉,分为骨骼肌、平滑肌和心肌三类,心肌在心脏部位,它永远不会疲劳,能够不断地收缩。

1. 下列说法错误的是()。

- A. 人体内的骨骼数量是不变的
- B. 心肌能不断收缩
- C. 骨头之间连接的地方称为关节

2. 许多机械设备利用了我们人体结构的工作原理。如门窗上的合页类似身体多个部位的_____,高塔能起到类似_____的支撑作用。(填“骨骼”或“关节”)

读者意见反馈表

亲爱的同学们：

非常感谢你们使用《快乐寒假》！在开启智慧之门的道路上，《快乐寒假》陪伴大家度过了一个充实快乐的假期。你们能在五彩斑斓的学习天地里进步，是《快乐寒假》的编辑大哥最大的心愿。同时，我们也希望你们给《快乐寒假》提出宝贵的意见和建议，你们的智慧会给她的生命带来绚丽的光彩！请同学们认真填好下表并邮寄给我们。在我们再版《快乐寒假》时，倘若你的意见和建议被采纳，我们将赠送给你一份精美礼品。千万别错过哟！

通信地址：长沙市开福区北辰三角洲 B1E1 区 5 栋 15 楼 410008

联系人：蒋老师 电话：0731-85515368 微信号：hunanhuayujiaoyu 邮箱：2138195118@qq.com

姓名		年级		班级	
学校				电话	
联系地址				QQ	
				邮编	
1. 你最喜欢的栏目是哪些？你认为哪些栏目还需要改进？为什么？你还想增加什么栏目吗？					
2. 你觉得《快乐寒假》习题的难易度是否适中？请列举出你无法解答的题目。					
3. 你是否在书中发现题目错误、条件缺失、图文不符的情况？若有，请列举出来。					
4. 你是否在书中发现语言、文字、标点符号使用错误或不规范的问题？若有，请列举出来。					
5. 你知道市场上有哪些质量较好的同类图书？与《快乐寒假》相比较，它们各有什么特色？					



若以上留空不足，可另附纸！

图书在版编目(CIP)数据

快乐寒假. 五年级 / 王者主编. — 海口 : 南方出版社,
2013.12(2022.11 重印)

ISBN 978-7-5501-1743-3

I. ①快… II. ①王… III. ①课程 — 小学 — 习题集
IV. ①G624

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 289753 号

快乐寒假

(五年级)

王者 主编

责任编辑:戴志辉 封面设计:张维

南方出版社出版发行

(邮编:570208 海南省海口市和平大道 70 号)

湖南版艺印刷有限公司印刷

开本:880×1230 1/16 印张:4 字数:115 千字

2013 年 12 月第 1 版 2022 年 11 月第 10 次印刷

定价:6.39 元

客服电话: 0731-85515368 邮箱: 2138195118@qq.com