

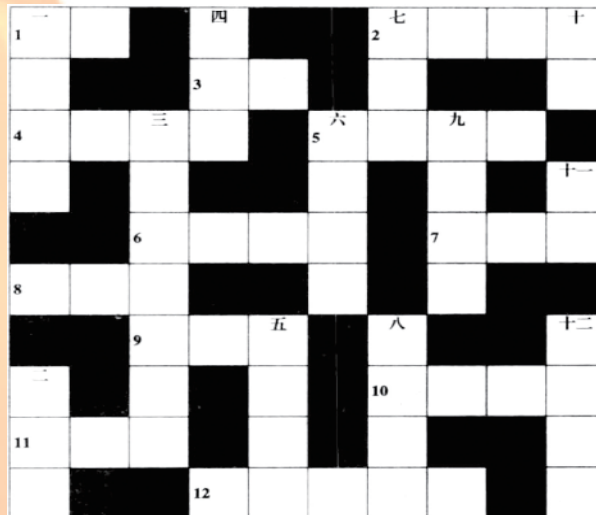


找不同

请在图中找出十处不同。



填字



横向

- 1.非洲经济最发达的国家,世界最大的黄金生产国和出口国。
- 2.比喻接近坏人可以使别人变坏。
- 3.我国七大古都之一,别称金陵、石头城。
- 4.世界第一大岛,全岛4/5在北极圈内,气候严寒。
- 5.比喻善于钻营,手腕不寻常。
- 6.大体很好,但还有不足。
- 7.两个以上的词素构成的词。
- 8.李白的一首诗,其中名句有“天生我才必有用,千金散尽还复来”等。
- 9.我国现代著名作家,著有小说《沉沦》《春风沉醉的晚上》等。
- 10.比喻远大志向。
- 11.抹香鲸病胃的分泌物,类似结石,是极名贵的香料。
- 12.李白《渡荆门送别》中“江入大荒流”的上句。

纵向

- 一、一位伟大的护师,她的生日被定为“护士节”。
- 二、一种半发酵茶,茶叶边缘发酵,中间不发酵,又称“青茶”。
- 三、李白《客中行》中“玉碗盛来琥珀光”的上句。
- 四、我国第二大岛,著名的旅游胜地。
- 五、夫妻相互配合,行动一致。
- 六、形容高兴到极点。
- 七、青少年不注意用眼卫生很容易患上的一种病症。
- 八、比喻在天灾人祸中到处都是流离失所、呻吟呼号的饥民。
- 九、不分彼此,一齐出力。
- 十、通过互联网非法侵入他人的计算机系统查看、更改、窃取数据或干扰程序的人。
- 十一、流行于南方各省,集说、唱、弹于一体的一种曲艺形式。
- 十二、斗争的意志旺盛。



谁能知道几点了?

很久很久以前,在一座古老的教堂里,住着一位技艺高超的钟表匠。

这位钟表匠在年轻的时候曾经为这个小镇制造了很多精巧的钟表,但是,钟表匠现在年纪大了,便打算为教堂再装一只大钟就退休。可是他年老眼花,没看清楚,把长短针装配错了,短针走的速度反而是长针的12倍。当时装配大钟的时候是早上6点,他把短针指在“6”上,长针指在“12”上。老钟表匠装好就回去休息了。

然而人们发现,这钟表刚才还是7点,过了不一会儿就8点了!大家都很奇怪,立刻去找老钟表匠。不巧的是,老钟表匠上午出去了,什么时候回来未知。等到老钟表匠知晓这一件事,并赶到现场时,已经是晚上7点多钟了。结果令人想不到的是,老钟表匠掏出自己的怀表来一对时间,钟表的时间和自己的怀表时间准确无误。于是,老钟表匠疑心人们在有意捉弄他,一生气就回去了。可是事实是,这钟还是8点、9点地跑,于是人们再去找钟表匠。老钟表匠第二天早晨8点多赶来用怀表一对,时间仍旧准确无误。

请大家来想一想,钟表确实是出了问题,为何老钟表匠看的那两次时间却都没有问题呢?老钟表匠第一次对表的时候是7点几分?第二次对表又是8点几分?



数独游戏

从1至9中选数填入空格,使每个数字在每一行、每一列、每一个标有出现的宫和每一条大对角线中只能出现一次。

		9	5	7	1			
			4		6			
4								8
1	2			6			3	7
			7		4			
7	6			2			9	4
2								9
			6		9			
		6	2		5	3		

答案

第1题答案



第2题答案

根据文中的条件我们可以得知,弄错时间的确实是老钟表匠。但是,老钟表匠之所以两次对表时间都一样,是因为长短针安装反了的原因。在正确的钟表指针中,长针走的速度是短针的12倍,然而,这里恰好相反,短针走的速度反而是长针的12倍。这就相当于,长针走一格,短针已绕了一圈了,又回到了原点6。所以,如果想要走到7点多,那就说明长针走一格的时间要比正常时间多11/5。按照这样的情况来看,要想计算到老钟表匠那两次对表的时间是多少,我们需要用方程式求解。

假设第一次对表的时间是7点x分,那么方程式为 $(7x \div 60) \div 12 = x \div 60$, $x = 7 \times 60 \div 11 = 420 \div 11 = 38.2$, 所以,第一次对表的时间是7点38分。

同理,可得出第二次对表的时间是8点44分。

第3题答案

9	7	6	2	4	5	3	8	1
8	4	1	6	3	9	7	2	5
2	5	3	8	7	1	4	6	9
7	6	5	1	2	3	8	9	4
3	9	8	7	5	4	2	1	6
1	2	4	9	6	8	5	3	7
4	1	7	3	9	2	6	5	8
5	8	2	4	1	6	9	7	3
6	3	9	5	8	7	1	4	2

第4题答案

- 1.南非 2.近墨者黑 3.南京 4.横看成岭 5.手眼通天 6.美中不足 7.合成词 8.将进酒 9.郁达夫 10.鸿鹄之志 11.龙涎香 12.山随平野尽
- 纵向:
- 一、南丁格尔二、乌龙茶三、兰陵美酒郁金香四、海南岛五、夫唱妇随六、手舞足蹈七、近视眼八、哀鸿遍野九、通力合作十、黑客十一、弹词十二、斗志昂扬

横向: