



即使生活有一千个理由让你哭,你也要找到一个理由让自己笑

田志仁

《司马光砸缸》后续

观众朋友们,七岁小孩儿司马光用大石头砸破水缸,救出同伴的事迹如今已传遍大宋国。本台专门做了后续调查,接下来请看记者现场发回的报道。

采访对象一:水缸主人

记者:“请问您怎么看司马光的这种行为?”

水缸主人:“生气啊!这都快过去一星期啦,司马家还没人来谈赔偿的事。你救人归救人,可把我家水缸砸坏算什么事?这属于损坏他人财产吧?小孩儿出事得第一时间叫大人帮忙吧,为挑一缸水我累了半天,当时就在隔壁屋休息,一喊我就听到啦。二话不说就砸东西,不行!得赔!至少得赔个新缸,外

加一缸水。”

采访对象二:被救同伴

记者:“你有什么想说的?”

被救同伴:“当时我们正玩捉迷藏呢,不知道是谁耍赖,把我给推进缸里了。有人说看到是司马光下的黑手,估计他是吓坏了吧。但我会游泳啊,正搁水里凉快呢,他就拿石头砸进来了。好家伙!差点砸到我。现在倒好,他成名了,成为人人夸奖的救人英雄,我倒成为窝囊废的代名词。”

采访对象三:司马光

记者:“你对我刚才转述以上二位的言论,有何感想?”

司马光:“谣言!不是事实我不回应。”

记者:“有些同伴还说,请你把见义勇为的奖金分他们一半,不然就不再配合你继续演出。”

司马光:“我有权保持缄默!”

记者:“你不澄清一下?”

司马光:“你们有事请联系我的经纪人吧,先预约……对,经纪人就是我爹。我现在要赶着去附近私塾做报告讲座,没时间回答你们的问题。不过,我明天后天也都有活动,估计访问的事得再等等了……”

(文/黄超鹏)

目标不同

一名十几岁的男孩在自家车道上打篮球,不小心弄丢了一只隐形眼镜。男孩四处找了找,却毫无结果,他只好回家告诉妈妈,他的隐形眼镜找不到了。

妈妈立刻走出屋子,几分钟后就回来了,手里拿着那只隐形眼镜。

“妈妈,我找了半天也找不到,您怎么这么快就找到了?”男孩惊讶地问。

“我跟你找的不是同一样东西,”妈妈回答,“你是找一小片塑料,而我是找150美元。”

就买这套

一天,我陪太太去商场买衣服。女试衣间外设有两个男士专座,我坐在其中一个座位上,有个年轻人坐在我旁边。

半个钟头的时间,年轻人的妻子换了6套衣服。这时,她又一次走出更衣室。年轻人看了看她,马上说:“你穿这套真好看!就买这套吧。”

“亲爱的,”她回答,“我们进来时我穿的就是这套。”

智力测验

“医生,我想问您一个问题,”鲍勃说,“对于一个看上去完全正常的人,您如何判断他是否有智力缺陷?”

“这很好办,”医生回答,“只要问他一个简单的问题,简单到

人人都能毫不费力地回答。假如他支支吾吾答不上来,那你就知道是怎么回事了。”

“问什么样的问题呢?”

“比如说,库克船长曾经三次环游世界,但不幸的是,他在其中一次旅行途中遇难了。请问是哪一次?”

鲍勃想了一会儿,紧张地笑了:“您能再举一个例子吗?必须承认,我对历史不是很了解。”

各让一步

安迪爱船如命,他一直梦想着拥有一艘属于自己的船,无奈总过不了太太艾玛这一关。有一天,安迪还是忍不住背着艾玛买了一艘船。

“这样吧,”安迪对艾玛说,“咱们各让一步,这艘船的名字就由你来取吧,怎么样?”

为了表明自己的豁达,艾玛同意了。

这天,当安迪兴高采烈地来到码头,准备开始新船的处女航时,竟然看到船舷上漆着硕大的船名——待售。

(译/胡 英)

拟申领新闻记者证人员名单公示

按照《国家新闻出版署关于2019年全国统一换发新闻记者证的通知》(国新出发[2019]39号)要求,自2020年3月31日起,新版新闻记者证全面启用,旧版记者证作废。北京讽刺与幽默报社对拟申领新闻记者证人员的资格进行了严格审核,现将名单进行公示,公示期为2020年9月18日-9月25日。新闻记者证核发办公室电话:010-83138953;北京讽刺与幽默报社监督电话:010-65368582。

拟申领新闻记者证人员名单:岳增敏、肖承森、韩晓艳、赵一锦、刘明、穆兰、刘鹏、汤腾飞。

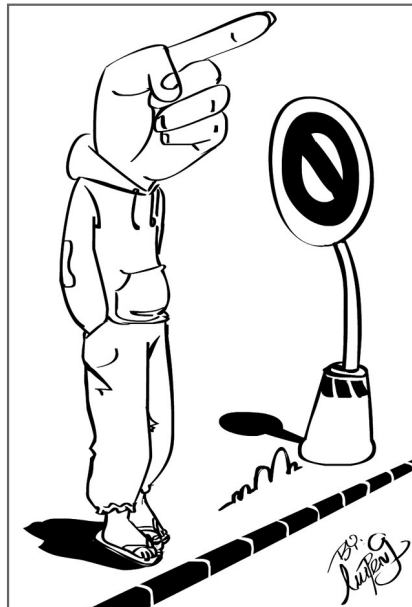
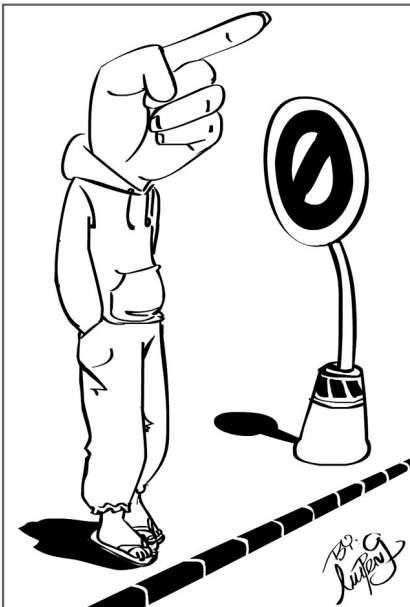
北京讽刺与幽默报社
2020年9月18日



开 心 找 不 同

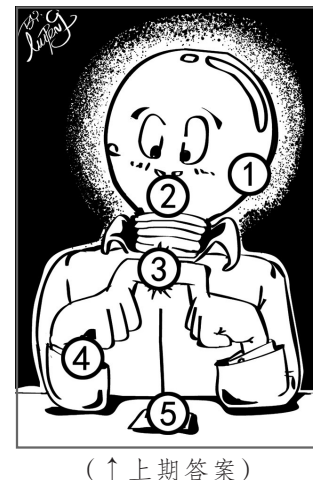
甲:“你平时做什么运动呢?”

乙:“跟人抬杠。”



(左边两幅漫画共有5处不同,快来扫码互动赢奖品吧!)

画/刘 鹏



(↑上期答案)

数 独

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

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

在每个小格子里填入1-9中的数字,使得每个数字在“九宫格”的每行、每列、每个宫格中均只出现一次。(答案→)