

迪克体育用品市盈率多少体育用品店用3000元购进50个足球和40个篮球。零售时足球加价9%，篮球加价11%，全部卖出后获利298元。 -股识吧

一、体育用品商店用3000元购进50个足球和40个篮球。零售时足球加价9%，篮球加价11%，全部售出后

设每个足球进价X元 篮球进价Y元 $50x+40y=3000$ ($55.5X+44.4X=3330$) $50(1+9\%)X+40(1+11\%)Y=3298$ ($54.5X+44.4Y=3298$) 解方程组得 $55.5X-54.5X=3330-3298$ $X=32$ $Y=35$ 即足球进价32元一个，篮球进价35元一个

二、冬冬去体育用品专卖店买乒乓球，买十个还差8.9元，买五个还剩1.6元，冬冬带了多少元钱?

$100x+80Y=2800$ $(1/20)x+(1/10)y=3020$ 解方程！

三、某体育用品商店一天上午卖出某种品牌的羽毛球拍12副，一共收入540元，下午卖出同一品牌的羽毛球拍3

$540 \div 12 \times 36 + 540 = (36 \div 12 + 1) \times 12 \times 540 \div$

四、体育用品店用3000元购进50个足球和40个篮球。零售时足球加价9%，篮球加价11%，全部卖出后获利298元。

解：设足球的总进价为x元，则篮球的总进价为(3000-x)元。

$x \times 9\% + (3000-x) \times 11\% = 298$;

 ;

 ;

 ;

 ;

北京肯定有。
满意请采纳

六、体育用品商店购进50个足球，40个篮球，共3000元，零售时足球加价9%，篮球加价11%，全部卖出

设足球进价为 x ，篮球进价为 y ， $50x+40y=3000$ ， $50x(1+0.09)+40y(1+0.11)=3000+298$
所以 $x=32$ ， $y=35$

七、冬冬去体育用品专卖店买乒乓球，买十个还差8.9元，买五个还剩1.6元，冬冬带了多少元钱？

展开全部设一个乒乓球为 X 元，带的钱为 Y
元可以得到两个式子： $Y=10X-8.9$ $Y=5X+1.6$ 换算一下可以得出 $Y=12.1$ ；
 $X=2.1$ 所以，乒乓球2.1元每个；
一共带了12.1元。

八、问一个应用题：某体育用品商店，购进100个足球和80个篮球，共用2800元。

设每一个足球的进价为 x ，每一个篮球的进价 y ，得方程组。
 $100x+80y=2800$ $100(1+5\%)x+80(1+10\%)y=3020$ 解出来即可。
 $x=12$ ， $y=20$. 即足球12元，篮球20元。

九、李老师一天去体育用品商店两次，所买商品如下图。每个羽毛球拍多少元钱

$$(91-82) \div (5-2) = 9 \div 3 = 3 \text{元}$$

参考文档

[下载：迪克体育用品市盈率多少.pdf](#)

[《中国铝业股票怎么样6》](#)

[《股票成交量小股价跌多是什么意思》](#)

[《美股今日开市吗》](#)

[下载：迪克体育用品市盈率多少.doc](#)

[更多关于《迪克体育用品市盈率多少》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/55968481.html>