

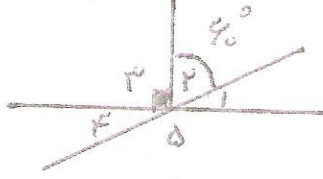
« استفاده از ماشین حساب به مانع باشد »

۱۱ سافتیانی از ۱ طبقه روی هم کف و ۳ طبقه زیر هم کف تشکیل شده است. اگر در طبقه (۲-۳) است. اول ابتدا ۳ طبقه بالا رفت و بعد ۲ طبقه پایین آمد و از آنجا ۵ طبقه بالا رفت. اگر هم اکنون در کدام طبقه است.

۱۲ معادله مقابل را حل کنید.


$$5x - 8 = 3x + 2$$

۱۳ در شکل  $\hat{P} = 60^\circ$  بی هفت زاویه های زیر را بدست آورید.




$\hat{4} =$                        $\hat{5} =$

۱۴ با توجه به شکل روابط را کامل کنید.



$(AC + CD) - BD = \dots$                        $AD - \dots = AC$

۱۴ بتواند ای به ارتفاع قاعده ۳ و ارتفاع ۷ و داریم حجم آن را حساب کنید. (مانند جدول)



۱۵ با کمک تجزیه به شماره های اول ب.م.م و ک.م.م دو عدد ۱۲۰ و ۹۰ را بدست آورید.