



۱۲۵ بایع گزینہ ۳ بایع در صورت کتاب درسی می باشد.

۱۲۶ بایع گزینہ ۱ تولید خارجیان معتم - تولید مردم کشور + تولید ناخالص داخلی = تولید ناخالص ملی  
کشور معتم خارج

$$255 = 250 + 15 - x \Rightarrow x = 275 - 255 = 20$$

۱۲۷ بایع گزینہ ۱ حسمت الف ← ۷۴ ص ۷۴ ص ۷۴ ص حسمت ب ← ۷۴ ص ۷۴ ص ۷۴ ص حسمت ج ← ۷۵ ص ۷۵ ص ۷۵ ص

۱۲۸ بایع گزینہ ۲ الف  $x = \frac{4 \dots 1 \dots 1 \dots 1 \dots}{25} = 12 \dots 1 \dots 1 \dots$   
حسمت طالبی سرابرا حسمت مفید اسهلان

$$b \Rightarrow 8 \dots 1 \dots 1 \dots 1 \dots - 12 \dots 1 \dots 1 \dots = 78 \dots 1 \dots 1 \dots$$

۱۲۹ بایع گزینہ ۱ حسمت الف ← ۷۵ ص ۷۵ ص ۷۵ ص حسمت ب ← ۸۲ ص ۸۲ ص ۸۲ ص حسمت ج ← ۸۲ ص ۸۲ ص ۸۲ ص

۱۳۰ بایع گزینہ ۲ حسمت ب و ج ← ۸۶ ص ۸۶ ص ۸۶ ص کتاب درسی

۱۳۱ بایع گزینہ ۳ بایع در صورت کتاب درسی می باشد.

۱۳۲            پاسخ در گزینه‌ها نیست.

الف ارزش پول مسکوتات  $\frac{2}{85} \times 2000 = 47.1$

(حوض الحسنه)

ب سیره مدرسه دار + سیره حسین انبار = سیره غرددرار  
میزان تخم شربول

$x = 1280 + 23 = 151.1$   
سیره غرددرار = شربول \*

ج سیره غرددرار + سیره دربار + مسکوتات + اکتان ها = نود و پنج

$x = 2000 + 800 + 1000 = 3800$

۱۳۳            پاسخ گزینه ۴  
قیمت ب = ۱۵۲  
قیمت د = ۱۵۸

ده دصدبالا  $\frac{21}{24} = 0.875$   
چهل دصدپایین  $\frac{21}{24}$

۱۳۴            پاسخ گزینه ۴

\* حجم عدد بیت آمده ارزش حاصل‌ها

بیت دصدبالا  $\frac{21 + 18}{3 + 5} = \frac{39}{8} = 4.875$   
بیت دصدپایین

کوچکتر باشد نشان دهنده‌ی مناسب بودن  
توزیع درآمد در آن جامعات.

۱۳۵            پاسخ گزینه ۲  
اصل بیت نبی در صفت کتاب درسی آمده است.

سپیده آزاد  
رتبه برتر کنکور سراسری