

ب) 🐺 د) \ \ \ 1) 👻 $\frac{\circ}{\pi}$ (ج 🗊 اشترت مهًا فواكهً بـ ٢١,٧٥ ريالًا، واشترتْ هديّةً لشقيقتها ثمنُها ٩٩, ١٥ ريالًا، أيٌّ ممّا يأتي هوَ التقديرُ الأكثرُ معقوليةَ لمجموع ما اشترتْهُ مهَا؟ **ب) ٤٠ ريالًا** أ) ٤٥ ريالًا د) ۳۰ ريالًا ج) ۳۵ ريالًا امضَتْ سلمى + ساعةٍ في قراءة كتاب أدبيٍّ، و + ساعةٍ في قراءة كتاب تاريخيٍّ. كمْ ساعةً أمضَتْ في قراءةِ الكتابين؟ ب) م $\frac{1}{\Psi}$ (2) ج) ۱ $\frac{7}{2}$

 $\frac{1}{\Lambda} + \frac{\gamma}{\Lambda}$ $\frac{\gamma}{\lambda}$ (2 $\frac{1}{\Lambda}$ (1 $\frac{1}{\xi}$ (ج $\frac{1}{7}$ (ب $\frac{1}{0} - \frac{9}{1}$ $\frac{V}{V}$ (1 ب) (ج **د**) <u>ع</u> <u>،</u> (ب $\frac{1}{m} - \frac{7}{0}$ $\frac{\gamma}{\circ}$ (1 ب) ٤ $\frac{1}{10}$ (ج د) <u>۳</u> $\frac{\circ}{\Lambda} - \frac{V}{\Lambda}$ (1) $\frac{1}{\xi}$ (1 $\frac{1}{7}$ (ب $\frac{\pi}{\xi}$ (ج $\frac{\gamma}{7}$ (2) $\frac{\circ}{1\circ} + \frac{1}{r}$ $\frac{\gamma}{0}$ (1 $\frac{7}{7}$ <u>ب</u>) م $\frac{1}{m}$ (ج

