

ثانياً : ظلل دائرة الإجابة الصحيحة :

(١) $٥,٧٣ = \dots\dots\dots$ لأقرب عدد كلي (١) ٥ (ب) ٦ (ج) ٧

(٢) $٨ \text{ كم} = \dots\dots\dots$ (١) ٨٠٠ م (ب) ٨٠ م (ج) ٨٠٠٠ م

(٣) $٤,٥ \text{ م} = \dots\dots\dots$ (١) ٤٥٠ سم (ب) ٤٥ سم (ج) ٤٥٠٠ سم

(٤) $٩٠٠ \text{ سم} = \dots\dots\dots$ (١) ٩٠ م (ب) ٩ م (ج) ٩٠٠ م

(٥) $٥ \div ١٥٠٠ = \dots\dots\dots$ (١) ٣٠٠ (ب) ٣٠ (ج) ٣

(٦) $\frac{١٤}{٥} = \dots\dots\dots$ (١) $٢\frac{١}{٥}$ (ب) $٢\frac{٤}{٥}$ (ج) $\frac{٢}{٥}$

(٧) $٣\frac{١}{٧} = \dots\dots\dots$ (١) $\frac{١٥}{٧}$ (ب) $\frac{٢١}{٧}$ (ج) $\frac{٢٢}{٧}$

(٨) $\frac{٩}{١٨} = \dots\dots\dots$ في أبسط صورة (١) $\frac{٣}{٦}$ (ب) $\frac{١}{٢}$ (ج) $\frac{١}{٣}$

(٩) $\frac{٥}{١٠} = \dots\dots\dots$ (١) ٠,٢ (ب) ٠,٠٥ (ج) ٠,٥

(١٠) $\frac{٤}{٥} = \dots\dots\dots$ (١) ٠,٨ (ب) ٠,٦ (ج) ٠,٤

(١١) $\dots\dots\dots = ٠,٤ + ٠,٢$ (١) ٠,٤٢ (ب) ٠,٦ (ج) ٠,٢٤

(١٢) $\dots\dots\dots = ٠,١٢ - ٠,٨$ (١) ٠,٧٢ (ب) ٠,٩٢ (ج) ٠,٦٨

(١٣) المتوسط الحسابي للأعداد ٩,٤,٢ = .. (١) ٥ (ب) ٤ (ج) ٦

(١٤) العدد ٦٥ يقبل القسمة على (١) ٢ (ب) ٥ (ج) ٣

(١٥) $\dots\dots\dots = ٣ \div ٢١٠٠$ (١) ٧ (ب) ٧٠ (ج) ٧٠٠

(١٦) $\dots\dots\dots = \frac{٦}{٧} + \frac{١}{٧}$ (١) $\frac{٥}{٧}$ (ب) $\frac{٧}{١٤}$ (ج) ١