



٢٠

السؤال الأول : أوجد الناتج :

(أ)

$$\begin{array}{r} 526 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

(ب)

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

٥

السؤال الثاني : أوجد الناتج :

(أ) بدأت شريحة رحلتها في تمام الساعة ١٠ : ٣٠ : ٦ ب ٠ ظ وانتهت الرحلة الساعة ٥٠ : ٤٠ : ٨ ب. ظ ما المدة التي استغرقتها الرحلة؟

--

(ب) اكتب الوقت بطريقتين مختلفتين :



٥

السؤال الثالث :

(أ) أوجد الناتج :

$$\boxed{} = 900 \times 30$$

$$\boxed{} = 63 \times 5 \times 2$$

(ب) يعمل ٢٥٠ عاملا في أحد المصانع لإنتاج المواد الغذائية ، تم تقسيمهم إلي مجموعات متساوية مجموعات متساوية تضم المجموعة الواحدة ٥٠ عاملا ، فما عدد المجموعات؟

٥

--

السؤال الرابع : (الموضوعي) في البنود ١-٥ لكل بند أربع إجابات واحدة منها فقط صحيحة ظلل الإجابة الصحيحة :

(١) ٥٠٠ عقد = قرنا

- أ () ٥٠ ب () ٥ ج () ٥٠٠٠ د () ١٠٠٠

(٢) عدد الأشهر التي عددها ٣١ يوم = أشهر

- أ () ٤ ب () ٥ ج () ٦ د () ٧

(٣) = ٦٠ ÷ ٣٦٠٠٠

- أ () ٦ ب () ٦٠٠ ج () ٦٠٠٠ د () ٩٠٠

(٤) = ٦ × ٤٢

- أ () ٢٢٥ ب () ٢٥٢ ج () ٢٥٨ د () ٣٢٨

(٥) ١٨٢ = × ٢

- أ () ٦١ ب () ٨١ ج () ٩١ د () ١٩٠

٥