

(٩-٤) ضرب الأعداد الكسرية

أوجد الناتج في أبسط صورة وضعه في صورة عدد كسري إن أمكن :-

$$= ١ \frac{٣}{٤} \times \frac{٣}{٧} \quad (أ)$$

$$= ١ \frac{٣}{١٦} \times ٢ \frac{٢}{٧} \quad (ب)$$

$$= ٤ \frac{٣}{٥} \times ٥ \quad (ج)$$

أوجد ناتج ضرب : $\frac{١}{٣}$ ، $\frac{١}{٥}$

ما مساحة المنطقة المستطيلة التي طولها $٢ \frac{١}{٤}$ م وعرضها $\frac{٢}{٣}$ م ؟

