درس: استراتيجيات الضرب الضرب بالتجزئة





المعــــرفة

١-أوجد ناتج ضرب الأعداد الآتية باستخدام التجزئة:

التطبيق

٢ - ترتب مهرة ثمار الفراولة في ∨ سلال فتضع في كل سلة ٣٤ حبة فراولة، كم عدد حبات الفراولة التى تحتاجها لملء جميع السلال؟



٢ – كما ترتب مهرة ثمار الفلفل الأصفر في ٢٣ عبوة زجاجية فتضع في
 كل عبوة ٤ حبات من الفلفل ، كم حبة فلفل تحتاجها لملء جميع العبوات؟

الإســـتدلال

 γ - استخدم سيف طريقة الضرب بالتجزئة لحل مسألة الضرب التالية $\sim 7 \times 3$ ، أكتشف الخطا الذي وقع فيه. وضح ذلك هنا:

$$(\Sigma \times \mathbb{T}^*) + (\Sigma \times \mathbb{V})$$

$$\Gamma \Gamma \Lambda = \Gamma^* + \Gamma \Lambda$$

$$(\times) + (\times)$$

