

مهارات التفكير العليا

جمع الكسور وطرحها

(11) تحدّد: أملأ الفراغ بما هو مناسب في ما يأتي:

$$\frac{\square}{18} - \frac{1}{\square} = \frac{16}{36} \quad \longrightarrow \quad \frac{10}{18} - \frac{1}{9} = \frac{16}{36}$$

(12) تحدّد: أجد ناتج ما يأتي:

$$18 + 34 + 512$$

$$18 + 34 + 512 = 3124 = 1524$$

(13) أكتشف الخطأ: قال خالد إنّ $14 + 16 = 212$ ، أكتشف الخطأ في قول خالد، ثم أصحّحه، مُبرراً إجابتي.

وحدّ خالد المقامات بضرب 4 في 3 وضرب 6 في 2 ناسياً ضرب البسطين، ثم جمع البسطين وكتب الناتج.

الناتج الصحيح هو: 512

(14) أكتب: كيف أجمع كسرين غير متشابهين؟

أوجد المقامين إلى المضاعف المشترك الأصغر لهما، ثم أجمع البسطين.