

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



استكشاف الكسور غير المتكافئة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 20-01-2024 12:12:07

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس

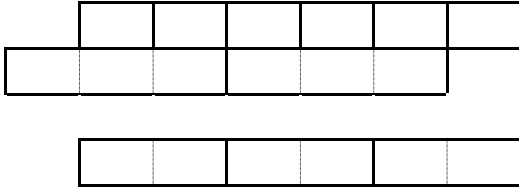


المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

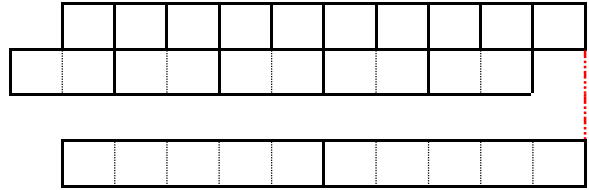
أسئلة النموذج الثاني للتدريب نأفس	1
ورقة تدريبات درس جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها	2
أوراق عمل شاملة للفترة الثانية	3
ورقة عمل مهارات الأسبوع الخامس	4
نموذج أسئلة اختبار منتصف الفصل	5

تحقق من فهمك :

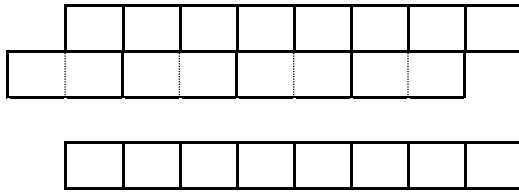
$$\text{ب) } \frac{1}{2} + \frac{1}{6}$$



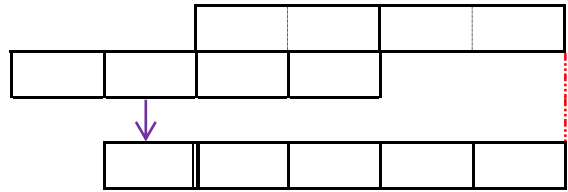
$$\text{أ) } \frac{2}{5} + \frac{1}{10}$$



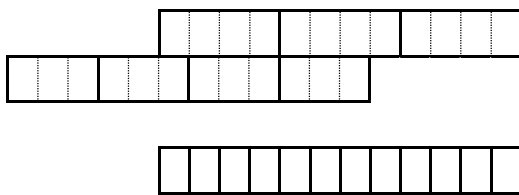
$$\text{د) } \frac{1}{4} - \frac{3}{8}$$



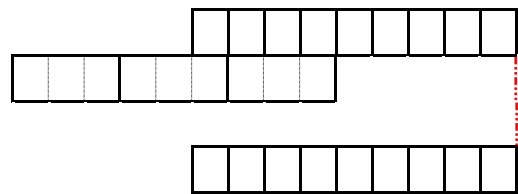
$$\text{ج) } \frac{3}{4} + \frac{1}{2}$$



$$\text{و) } \frac{1}{4} - \frac{2}{3}$$

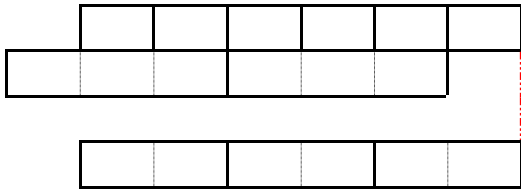


$$\text{هـ) } \frac{1}{3} - \frac{8}{9}$$

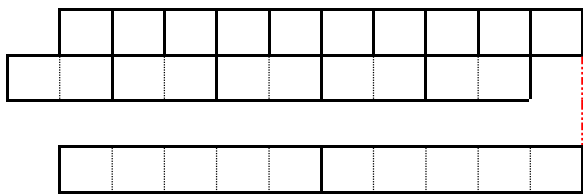


تحقق من فهمك :

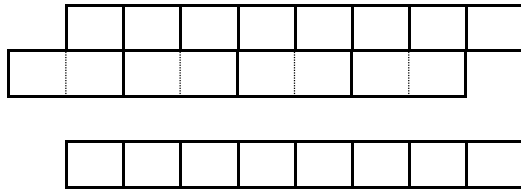
ب) $\frac{1}{2} + \frac{1}{6}$



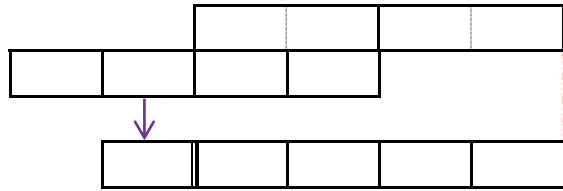
أ) $\frac{2}{5} + \frac{1}{10}$



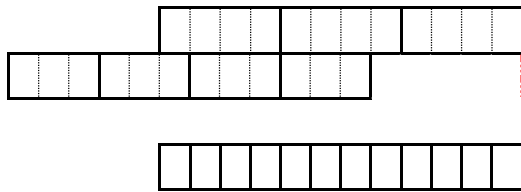
د) $\frac{1}{4} - \frac{3}{8}$



ج) $\frac{3}{4} + \frac{1}{2}$



و) $\frac{1}{4} - \frac{2}{3}$



هـ) $\frac{1}{3} - \frac{8}{9}$

