

ثاني متوسط

الاسم:

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

لجمع أعداد نسبية ذات مقامات متشابهة، اجمع أو اطرح البسيط،
واكتب الناتج فوق البسط نفسه ()

$$(\quad) \quad \frac{2}{7} = \frac{4}{14} = \frac{1+3}{7+7} = \frac{3}{7} + \frac{1}{7}$$

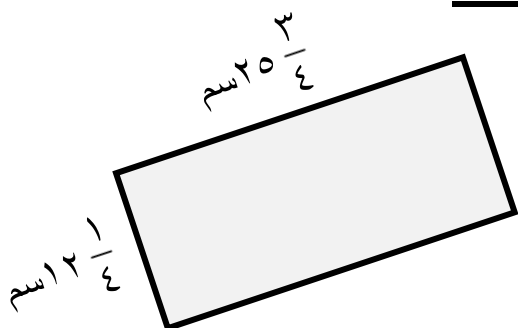
ناتج جمع

احسب ناتج الجمع أو الطرح في أبسط صورة:

$$\left(\frac{2}{6} \right) - \frac{8}{6}$$

$$\frac{5}{9} + \frac{4}{9}$$

قياس: احسب محيط المستطيل:



.....
.....
.....
.....

مسألة مفتوحة: اكتب مسألة طرح ناتجها

.....
.....
.....