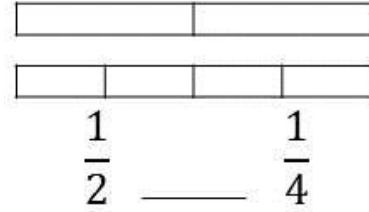


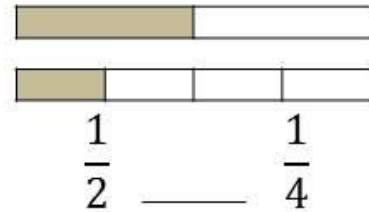
مقارنة كسور لها بسوط متساوية ومقامات مختلفة

مثال :

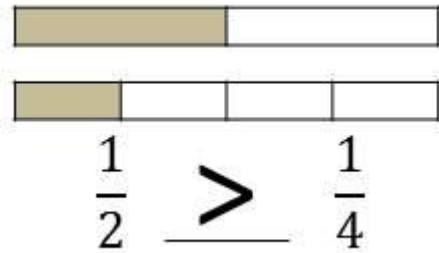
ضع اشارة < او > بين كل كسرين في كل بند ، يمكن الاستعانة بالأشرطة المرسومة:



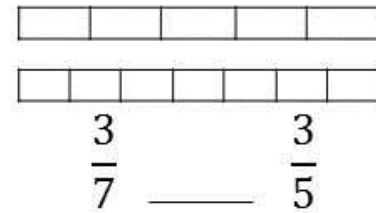
نلون في كل شريط الكسر بحسب المُعطى :



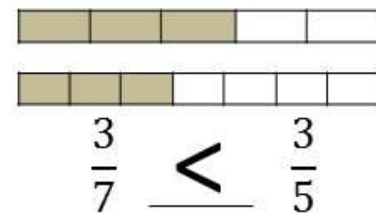
من خلال الرسم يمكن ان نقارن ونلاحظ ان النصف اكبر من الربع.



مثال اخر :



نلون في كل شريط الكسر بحسب المُعطى :



من خلال الرسم يمكن ان نقارن ونلاحظ ان ثلاثة اسباع اصغر من ثلاثة اخماس.

مقارنة كسور لها بسوط متساوية ومقامات مختلفة

الاسم: _____ الصف: _____

ضع اشارة < او > بين كل كسرين في كل بند ، يمكن الاستعانة بالأشرطة المرسومة:

(أ) (ب)

$\frac{1}{3}$ _____ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$ _____ $\frac{3}{3}$

(ج) (د)

$\frac{2}{4}$ _____ $\frac{2}{5}$ $\frac{6}{8}$ _____ $\frac{6}{7}$

(هـ) (و)

$\frac{2}{3}$ _____ $\frac{2}{8}$ $\frac{1}{6}$ _____ $\frac{1}{7}$

(ز) (ح)

$\frac{4}{10}$ _____ $\frac{4}{8}$ $\frac{5}{9}$ _____ $\frac{5}{8}$

(ط) (ي)

$\frac{7}{8}$ _____ $\frac{7}{9}$ $\frac{8}{9}$ _____ $\frac{8}{10}$

مقارنة كسور لها بسوط متساوية ومقامات مختلفة

الاسم: _____ الصف: _____

ضع اشارة < او > بين كل كسرين في كل بند ، يمكن الاستعانة بالأشرطة المرسومة:

(ب)

$\frac{1}{4}$ $\frac{1}{3}$

(أ)

$\frac{3}{7}$ $\frac{3}{9}$

(د)

$\frac{4}{5}$ $\frac{4}{7}$

(ج)

$\frac{2}{6}$ $\frac{2}{9}$

(و)

$\frac{6}{8}$ $\frac{6}{10}$

(هـ)

$\frac{5}{9}$ $\frac{5}{7}$

(ح)

$\frac{7}{7}$ $\frac{7}{8}$

(ز)

$\frac{1}{5}$ $\frac{1}{9}$

(ي)

$\frac{3}{10}$ $\frac{3}{4}$

(ط)

$\frac{8}{9}$ $\frac{8}{8}$

مقارنة كسور لها بسوط متساوية ومقامات مختلفة

الاسم: _____ الصف: _____

1. حوِّط الكسر الاصغر من بين الكسور التّالية :
(أ)

$$\frac{2}{3} \quad \frac{2}{8} \quad \frac{2}{5} \quad \frac{2}{10} \quad \frac{2}{7}$$

(ب)

$$\frac{1}{9} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{6} \quad \frac{1}{4} \quad \frac{1}{12}$$

2. حوِّط الكسر الأكبر من بين الكسور التّالية :
(أ)

$$\frac{4}{5} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{4}{9} \quad \frac{4}{7} \quad \frac{4}{12}$$

(ب)

$$\frac{5}{8} \quad \frac{5}{10} \quad \frac{5}{7} \quad \frac{5}{6} \quad \frac{5}{9}$$

3. رتّب الكسور التّالية بحسب الكبر من الاصغر حتى الاكبر

$$\frac{3}{6} \quad \frac{3}{8} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{3}{10} \quad \frac{3}{7}$$

_____ الاصغر

_____ الأكبر

عملاً مُمتعاً