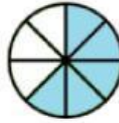


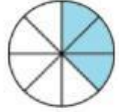
| | | |
|--------------|-------------------|--|
| اسم الطالبة: | المادة: الرياضيات | الموضوع: ورقة عمل في جمع وطرح الكسور 5 |
| التاريخ: | الصف: الرابع () | معلمة المادة: سمر أبو الحلاوة ونبراس مسك |

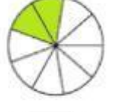
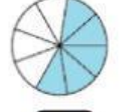
נסימי הכסור التي مقاماتها متساوية כסורה מתجانسة ويكون جمعها وطرحها، بجمع او طرح بسوطها

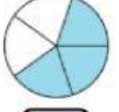
أولاً: جمع كسور متجانسة (لها نفس المقامات):

السؤال الأول: اكتب جمع الكسور في كل شكل من الاشكال التالية ثم اللون النتيجة:

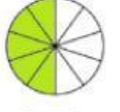
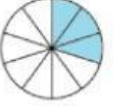
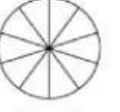
أ.  +  = 
 $\frac{2}{8} + \frac{5}{8} = \frac{7}{8}$

ب.  +  = 
 $\frac{1}{8} + \frac{3}{8} = \square$

ج.  +  = 
 $\frac{2}{9} + \frac{5}{9} = \square$

د.  +  = 
 $\frac{1}{5} + \frac{3}{5} = \square$

ه.  +  = 
 $\frac{4}{6} + \frac{2}{6} = \square$

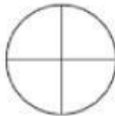
و.  +  = 
 $\frac{5}{10} + \frac{3}{10} = \square$

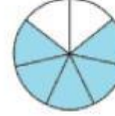
ثانياً: طرح كسور متجانسة (لها نفس المقامات):

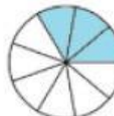
السؤال الثاني: اكتب ناتج طرح الكسور في كل شكل من الاشكال التالية ثم اللون النتيجة:

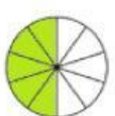
أ.  -  = 
 $\frac{7}{9}$ - $\frac{3}{9}$ = $\frac{4}{9}$

ب.  -  = 
 $\frac{5}{8}$ - $\frac{2}{8}$ =

ج.  -  = 
 $\frac{3}{4}$ - $\frac{1}{4}$ =

د.  -  = 
 $\frac{6}{7}$ - $\frac{6}{7}$ =

هـ.  -  = 
 $\frac{6}{9}$ - $\frac{3}{9}$ =

و.  -  = 
 $\frac{5}{10}$ - $\frac{3}{10}$ =

السؤال الثالث: أحل تمارين جمع الكسور التالية:

أ. $\frac{3}{5} + \frac{2}{5} = \square$

ب. $\frac{3}{7} + \frac{2}{7} = \square$

ج. $\frac{1}{9} + \square = \frac{8}{9}$

د. $\frac{4}{6} + \frac{1}{6} = \square$

هـ. $\frac{2}{8} + \square = \frac{6}{8}$

و. $\square + \frac{1}{5} = \frac{3}{5}$

السؤال الرابع: أحل تمارين طرح الكسور التالية:

أ. $\frac{8}{9} - \frac{5}{9} = \square$

ب. $\frac{9}{10} - \frac{3}{10} = \square$

ج. $\frac{4}{7} - \frac{1}{7} = \square$

د. $\frac{6}{8} - \frac{2}{8} = \square$

هـ. $\frac{4}{5} - \frac{4}{5} = \square$

و. $\frac{10}{12} - \frac{7}{12} = \square$

ز. $\frac{5}{6} - \square = \frac{2}{6}$

ح. $\frac{7}{9} - \square = \frac{3}{9}$

أتمنى لك حلًا ممتعًا ومفيدًا

