

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف مهمة أدائية للفصل العاشر

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#)

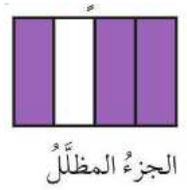
الملف مهمة أدائية للفصل العاشر

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثالث

<a href="#">ورقة عمل وحدات الكتلة في النظام المتري</a>	1
<a href="#">واجب وحدات السعة والكتلة</a>	2
<a href="#">دفتر الرياضيات للفصل الثالث</a>	3
<a href="#">اختبار الفصل التاسع القياس</a>	4
<a href="#">أوراق عمل فصل القياس</a>	5

س١ / اكتب الكسر الذي يمثل الجزء المطلوب ؟



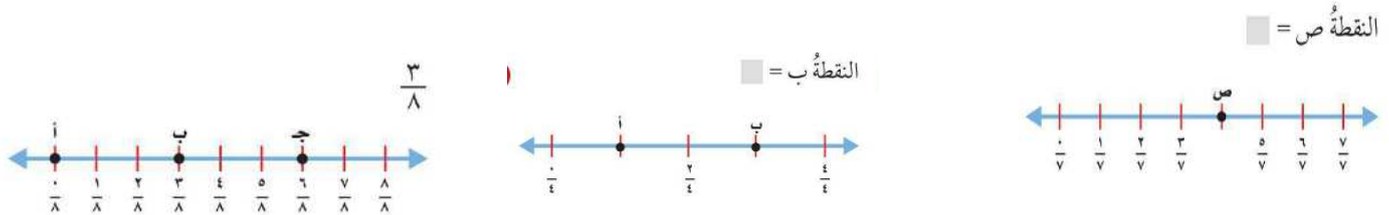
س٢ / تم تقسيم كعكة إلى أجزاء متطابقة . إذا أكل محمد جزءاً وأكل ضيوفه بقية الأجزاء . ما الكسر الذي يمثل الأجزاء التي أكلها الضيوف؟

almanahj.com/sa

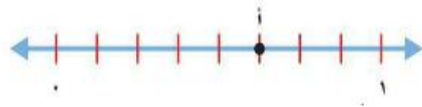
المنهج السموية

س٣ / في مزرعة عمي ١٦ حيواناً إذا كان ربعها خرافاً ، وخمسة منها ماعزًا والباقي دجاج . فما عدد الدجاج في المزرعة ؟

س٤ / ما النقطة التي تمثل كل كسر فيما يأتي :

س٥ / تمثل النقطة هـ كسراً يقع في منتصف المسافة بين  $\frac{1}{6}$  و  $\frac{3}{6}$  على خط الأعداد . ما ذلك الكسر ؟

س٦ / ما الكسر الذي تمثله النقطة أ على خط الأعداد؟



س٧ / اوجد كسرين مكافئا لكل كسر مما يأتي :

$$\frac{2}{5} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{4}{6} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{1}{4} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{4}{5} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{1}{3} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{2}{7} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

س٨ / اذكر كسراً يقع بين  $\frac{5}{8}$  و  $\frac{7}{8}$  ؟

س٩/ ما العدد المناسب وضعة في الفراغ لتصبح الجملة صحيحة

$$\frac{20}{\quad} = \frac{5}{8}$$

$$\frac{\quad}{4} = \frac{12}{16}$$

$$\frac{9}{\quad} = \frac{3}{4}$$

س١٠/ مثل الكسور الآتية بالرسم: (الدرس ١٠-١)

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

$$\frac{1}{8}$$

س١١/ قارني بين الكسور مستعملة (< أو > أو =):

almanahj.com  
المنهج السعودية

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

$$\frac{1}{4} \quad \frac{4}{8}$$

$$\frac{1}{3} \quad \frac{2}{6}$$

$$\frac{1}{2} \quad \frac{4}{10}$$

$$\frac{3}{4} \quad \frac{2}{4}$$

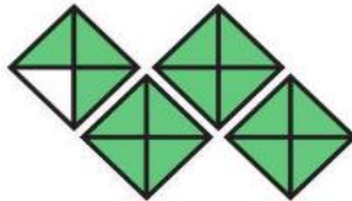
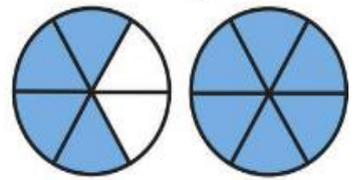
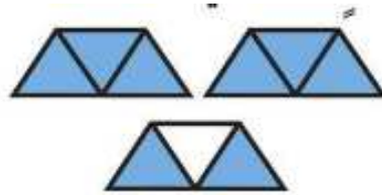
$$\frac{1}{8} \quad \frac{5}{8}$$

س١٢/ رتب الكسور من الأصغر إلى الأكبر؟

$$\frac{3}{3}, \frac{1}{3}, \frac{4}{6}$$

$$\frac{7}{8}, \frac{2}{3}, \frac{3}{4}$$

س١٣/ اكتب العدد الكسري والكسر غير الفعلي لكل تمثيل؟



س٤١ / اكتب كل كسر غير فعلي على شكل عدد كسري والعكس؟

$$\frac{50}{6} \quad (١٨)$$

$$6 \frac{7}{8} \quad (١٧)$$

$$\frac{17}{4} \quad (١٦)$$

$$1 \frac{3}{4} \quad (١٥)$$

٥ اكل نايف  $\frac{1}{3}$  برتقالة.

أي الكسور التالية يكافئ  $\frac{1}{3}$ ؟

$$\frac{3}{9} \quad (ج)$$

$$\frac{2}{4} \quad (أ)$$

$$\frac{2}{8} \quad (د)$$

$$\frac{5}{12} \quad (ب)$$

almanahj.com/sa

المنهج السعودية

٩ ما العدد المفقود في النمط التالي؟

■ ، ٢٣ ، ٢٧ ، ٣١ ، ٣٥

$$19 \quad (ج)$$

$$15 \quad (أ)$$

$$20 \quad (د)$$

$$17 \quad (ب)$$

قرأت نورة ٢٨٠ صفحة من كتاب في ٧ أيام. إذا قرأت العدد نفسه كل يوم. فكم صفحة قرأت يومياً؟

$$40 \quad (ج)$$

$$30 \quad (أ)$$

$$42 \quad (د)$$

$$36 \quad (ب)$$