

# طرح الكسور المتشابهة

اختر الإجابة الصحيحة: **Ⓐ**

١ استعمل طلال  $\frac{3}{4}$  ملعقة صغيرة من الملح و  $\frac{1}{4}$  ملعقة صغيرة من الفلفل، فكم تزيد كمية الملح على كمية الفلفل؟

أ	ب	ج	د
$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{5}$

٢ في رحلة إلى أحد المتاحف، شاهد  $\frac{5}{8}$  الطلاب الديناصورات، وشاهد  $\frac{2}{8}$  الطلاب مجموعة الغزلان، فكم يزيد الكسر الذي يمثل عدد الطلاب الذين شاهدوا الديناصورات على أولئك الذين شاهدوا مجموعة الغزلان؟

أ	ب	ج	د
$\frac{1}{8}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{8}$

٣ قرأ خالد من القرآن الكريم  $\frac{5}{9}$  في الأسبوع الأول، و  $\frac{2}{9}$  في الأسبوع الثاني، ويقول خالد أنه بقي له ليختم قراءة القرآن الكريم  $\frac{3}{9}$  فهل ما قاله صواب أو خطأ؟




أ	ب
صواب	خطأ

٤ سأل والد فهد ابنه عن المتبقي من واجباته المدرسية. فكانت إجابته كما بالشكل أدناه، فهل إجابته صحيحة؟

أنهيت  $\frac{3}{10}$  واجباتي المدرسية بعد عودتي مباشرة من المدرسة،

وأنهيت  $\frac{5}{10}$  واجباتي بعد الغداء، وبقي علي من الواجبات المدرسية  $\frac{2}{10}$

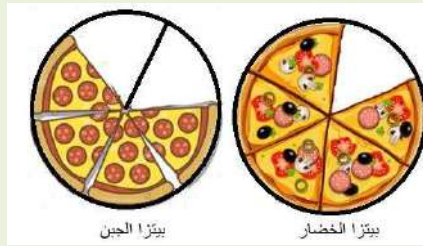


**فهد**

أ	ب
صواب	خطأ

٥	اربط كل عملية طرح كسور متشابهة بناتج الطرح في أبسط صورة:
أ	$\frac{5}{12} - \frac{7}{12}$
ب	$\frac{1}{8} - \frac{3}{8}$
ج	$\frac{3}{20} - \frac{9}{20}$
د	

٦ تظهر الصورة أدناه ما تبقى من بيتزا الخضار والجبن، بعد أن تناول فهد عشاءه، أي الكسور الآتية يمثّل كم يزيد الكسر الممثّل لبيتزا الخضار عن الكسر الممثّل لبيتزا الجبن؟



أ	ب	ج	د
$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{5}$

٧ حدد الجمل الرياضية الصحيحة فيما يلي:

أ	$\frac{5}{12} - \frac{7}{12} = \frac{1}{3} - \frac{2}{3}$
ب	$\frac{3}{5} - \frac{4}{5} < \frac{7}{10} - \frac{9}{10}$
ج	$\frac{3}{4} - \frac{3}{4} < \frac{5}{8} - \frac{7}{8}$
د	$\frac{7}{10} - \frac{10}{10} < \frac{3}{5} - \frac{5}{5}$

٨ قيمة س التي تجعل الجملة صحيحة:

أ	$\frac{2}{7} = \frac{س}{7} - \frac{5}{7}$
ب	$\frac{3}{5} = \frac{1}{5} - \frac{س}{5}$
ج	$\frac{2}{9} = \frac{س}{9} - \frac{7}{9}$
د	

زورنا عبر تويتر وسناب

@