

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بالفصل الثاني اضغط هنا

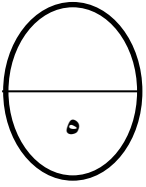
<https://almanahj.com/om/5math2>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade5>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/omcourse\\_bot](https://t.me/omcourse_bot)



سؤال قصير (٢) للصف الخامس  
في مادة الرياضيات

اسم الطالبة : ..... الصف : ٥ / التاريخ : ٢٥ / ٣ / ٢٠١٩ م

(١) أكمل الكسور المتكافئة الآتية :

(ب)  $\frac{10}{\square} = \frac{2}{3}$

(أ)  $\frac{\square}{24} = \frac{7}{12}$

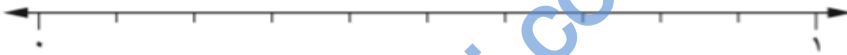
[٢]

(٢) أكتب الكسر  $\frac{6}{8}$  في أبسط صورة .

(١) أبسط صورة هي : —

(٣) ضع الأعداد التالية على خط الأعداد :

$\frac{1}{2}$  ، ٠,٣



[١]

(٤) أكتب الكسر غير الاعتيادي والعدد الكسري للمخطط التالي :

الكسر غير الاعتيادي هو : —

العدد الكسري هو : —

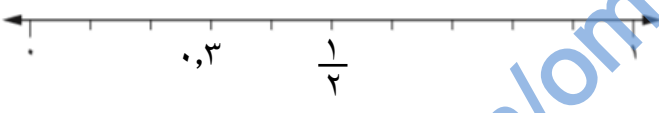
$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$
$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$

$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$
$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$

[١]

تمنيتي لكن بالتوفيق والنجاح

نموذج إجابة السؤال القصير (٢) للصف الخامس  
في مادة الرياضيات

رقم المفردة	هدف التعلم	هدف التقييم	الإجابة	الدرجة	الإرشادات
١	5Nn15	معرفة	أ) ١٤ ب) ١٥	١	
٢	5Nn18	معرفة	$\frac{3}{4}$	١	
٣	5Nn16	تطبيق		١	
٤	5Nn17	تطبيق	الكسر غير الاعتيادي هو : $\frac{9}{7}$ العدد الكسري هو : $1\frac{2}{7}$	١	