

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## إجابة اختبار الفصل السابع القسمة على عدد من رقم واحد

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 10:51:06 2024-02-09

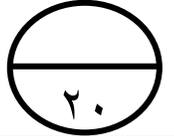
## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



## المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">نموذج إجابة اختبار اختبار الفصل السادس الضرب في عدد من رقمين</a>	1
<a href="#">نموذج إجابة اختبار الفصل الخامس الضرب في عدد من رقم واحد</a>	2
<a href="#">أربعة نماذج لاختبارات نهائية</a>	3
<a href="#">ورقة عمل درس الزوايا محلولة</a>	4
<a href="#">نموذج وورد لاختبار نهائي 1445هـ</a>	5

ورقة عمل للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ



( الفصل ٧ - القسمة على عدد من رقم واحد ) اسم الطالب : .....

١	أ	١٢	ب	١٣	ج	١٤	د	١٥
ناتج قسمة $٤٨ \div ٤ =$								

٢	أ	٣٠	ب	٣٠٠	ج	٣٠٠٠	د	٣٠٠٠٠
ناتج قسمة $١٥٠٠٠ \div ٥ =$								

٣	أ	$٦ = ٥٠ \div ٣٠٠$	ب	$٤ = ٥٠ \div ٢٠٠$	ج	$٤٠ = ٥٠ \div ٢٠٠$	د	$٢ = ٥٠ \div ١٠٠$
تقدير ناتج القسمة $١٩٨ \div ٤٩$								

٤	أ	١٠ كيلومتر	ب	١٥ كيلومتر	ج	٢٠ كيلومتر	د	٢١ كيلومتر
يستطيع عداء أن يركض مسافة ٨٤ كيلو مترا في ٤ ساعات. فكم كيلومترا يركض في ساعة واحدة؟								

٥	أ	٤	ب	٦	ج	٨	د	١٠
سعد أحد لاعبي فريق كرة القدم وقد سجل في مباراة ٤ أهداف، وسجل علي نصف ما سجله سعد، ما مجموع ما سجله الفريق من الأهداف، علما بأن اللاعبين الآخرين لم يسجلوا أي هدف؟								

٦	أ	المقسوم هو العدد الذي سيقسم .
	ب	ناتج القسمة هو العدد الذي يتبقى بعد إجراء عملية القسمة .
	ج	$٥٠٠ = ٧ \div ٣٥٠٠$
ضع علامة ( $\checkmark$ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( $\times$ ) أمام العبارة الخاطئة :		

٧	أوجد ناتج عملية القسمة التالية :		
	$\begin{array}{r} ١٤٥ \\ ٣ \overline{) ٤٣٥} \\ \underline{٣} \phantom{٥} \\ ١٣ \phantom{٥} \\ \underline{١٢} \phantom{٥} \\ ١٥ \phantom{٥} \\ \underline{١٥} \\ ٠ \end{array}$	$\begin{array}{r} ٣٦ \\ ٩ \overline{) ٣٢٤} \\ \underline{٢٧} \phantom{٤} \\ ٥٤ \\ \underline{٥٤} \\ ٠ \end{array}$	$\begin{array}{r} ١٣ \\ ٦ \overline{) ٧٩} \\ \underline{٦} \phantom{٩} \\ ١٩ \\ \underline{١٨} \\ ١ \end{array}$

بوتري