

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار الفترة الثانية

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

الملف اختبار الفترة الثانية

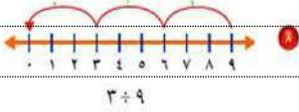
[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تحميل كتاب الطالب ف2	1
دليل التقويم	2
ورقة عمل علاقة القسمة بالطرح	3
دفتر تحضير رياضيات	4
أوراق عمل رياضيات	5

اسم الطالب رابعياً:

اختر الإجابة المناسبة وذلك بوضع علامة (✓) أمام الإجابة الصحيحة :

١	الجملة العددية التي تمثل هذه الشبكة <=		<p>أ- $18 = 9 \times 2$ <input type="checkbox"/></p> <p>ب- $18 = 8 \times 2$ <input type="checkbox"/></p> <p>ج- $9 = 2 \times 18$ <input type="checkbox"/></p> <p>د- $2 = 9 \times 18$ <input type="checkbox"/></p>
٢	استعمل الطرح المتكرر لأقسم		<p>أ- 3 <input type="checkbox"/></p> <p>ب- 5 <input type="checkbox"/></p> <p>ج- 6 <input type="checkbox"/></p> <p>د- 8 <input type="checkbox"/></p>
٣	ناتج ضرب	$..... = 6 \times 2 \times 3$	<p>أ- 11 <input type="checkbox"/></p> <p>ب- 20 <input type="checkbox"/></p> <p>ج- 36 <input type="checkbox"/></p> <p>د- 30 <input type="checkbox"/></p>
٤	أي الرموز تجعل العملية أدناه صحيحة	$30 = 10 \times \square \times 3$	<p>أ- $+$ <input type="checkbox"/></p> <p>ب- \div <input type="checkbox"/></p> <p>ج- \times <input type="checkbox"/></p> <p>د- $-$ <input type="checkbox"/></p>
٥	أكتب العدد المناسب بالفراغ :	$7 \times \square = 7$	<p>أ- 3 <input type="checkbox"/></p> <p>ب- 2 <input type="checkbox"/></p> <p>ج- 1 <input type="checkbox"/></p> <p>د- 0 <input type="checkbox"/></p>
٦	ناتج فسمة	$..... = 2 \div 20$	<p>أ- 2 <input type="checkbox"/></p> <p>ب- 18 <input type="checkbox"/></p> <p>ج- 10 <input type="checkbox"/></p> <p>د- 5 <input type="checkbox"/></p>

أجب عن الأسئلة الآتية :

١	أكتب الحقائق المترابطة لمجموعة الأعداد الآتية : ١٠ ، ٢ ، ٥	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
٣	يبلغ ارتفاع برج المملكة بالرياض ٣٠٠ متراً ، وارتفاع برج الفيصلية ٢٢٤ متراً ، كم متراً يزيد ارتفاع برج المملكة على ارتفاع برج الفيصلية ؟	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
٤	<p>..... = 9×6 = 8×7</p> <p>..... = 9×7 = 7×6</p> <p>..... = 3×7 = 8×6</p>	<p>..... = 8×8 = 9×9</p> <p>..... = 6×6 = 7×7</p> <p>..... = 8×5 = 9×4</p>

أنتهت الأسئلة