

السؤال الأول : ظلل الشكل ( <input type="checkbox"/> أمام الإجابة الصحيحة لكل مفردة من المفردات التالية :	
1	<p>1 عدد التباديل المختلفة لأحرف كلمة ( محمود ) تساوي:</p> <p><input type="checkbox"/> 2                      <input type="checkbox"/> 24                      <input type="checkbox"/> 60                      <input type="checkbox"/> 120</p>
1	<p>2 قيمة لظ 2 ( لأقرب ثلاثة أرقام معنوية ) تساوي:</p> <p><input type="checkbox"/> 0.1                      <input type="checkbox"/>                      <input type="checkbox"/> 7.3                      <input type="checkbox"/> 0.693</p>
1	<p>3 <math>125 = 5^3</math> في الصورة اللوغاريتمية يساوي:-</p> <p><input type="checkbox"/> <math>125 = 5_3</math>                      <input type="checkbox"/> <math>125 = 3_5</math></p> <p><input type="checkbox"/> <math>5 = 125_3</math>                      <input type="checkbox"/> <math>3 = 125_5</math></p>
1	<p>4 إذا كان <math>7! = س \times 5!</math></p> <p><input type="checkbox"/> 2                      <input type="checkbox"/>                      <input type="checkbox"/> 7                      <input type="checkbox"/> 6</p>

السؤال الثاني : أجبني عن الأسئلة مع توضيح خطوات الحل

اوجدى قيمة  $2 \text{ لو}_3 8 - 5 \text{ لو}_3 2$   
في أبسط صورة

1

كم عددا زوجيا مختلفا مكونا من أربعة ارقام يمكن تكوينه من الأرقام  
 $7, 6, 5, 4, 3, 2, 1$

2  
1

3

--	--	--