



ورقة عمل رقم ( 2 ) / مقارنة الاعداد وترتيبها

الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الخامس	التاريخ:	2025/9/



الاهداف:

\*ان يقارن بين الاعداد ضمن الملايين ويرتبها تصاعديا وتنزليا.

ملاحظة (1) :

تستعمل القيمة المنزلية والرموز  $< / >$  = للمقارنة بين عددين .

وتستعمل القيمة المنزلية ايضا لترتيب الاعداد تصاعديا وتنزليا وكذلك تستخدم ليجاد القيمة المنزلية ليجاد ناتج جمع وطرح عددين

ملاحظة (2):

حتى نقارن بين عددين ضمن تسع منازل نعد المنازل التي يتكون منها كل عدد وبالتالي العدد الذي منزلته اكثر هو اكبر .

$$8003659 > 638954$$

7منازل 6منازل

واذا كان عدد المنازل متساو نبدا المقارنة من اليسار الى اليمين حتى نجد رقمين مختلفين

$$58952307 < 58964207$$

واذا لم نجد منزلتين مختلفتين وكان عدد المنازل متساو لكلا العددين فان العددين متساويين

$$965847 = 965847$$



السؤال الخامس : ضع الرمز ( $=$ / $>$ / $<$ ) لتصبح العبارة صحيحة .

1)  $8954265$  \_\_\_\_  $8958581$

2)  $28465078$  \_\_\_\_  $791034$

3)  $5200312$  \_\_\_\_  $5200812$

4)  $81102477$  \_\_\_\_  $81102477$



السؤال السادس : أ) رتب الاعداد من الاصغر الى الاكبر .

$9603475$  ،  $870054888$  ،  $6983690$  ،  $75854284$

ب) رتب الاعداد من الاكبر الى الاصغر .

1 (  $25403971$

2 ( اثنان وستون مليوناً وسبعة الاف ومئة

3 (  $4000000+800000+500+2$

4 ( خمسة الاف وثلاثة

قسم الرياضيات

معلمتا المادة : شفاء الفقهاء

روان حدادين

