



وزارة التعـلـيـم

الإدارة العامة للتعـليم

مدرسة

العـام الدراسي : **1447هـ**

الفصل الدراسي : **الأول**

الـصف : **الخامس /**

الـمادة : **ريـاضـيـات**

20

اخـتـبار مـنـتـصف الـفـصل الأول

اسم الطالب: ...............................................................................................................................

9

* **الـسـؤال الأول :** اخـتـر الإجابة الـصحـيحة لكل سـؤال مما يأتي :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **اسـم منـزلة** الـرقـم 4 في العـدد 352 975 34 هـو: | | | | | | | |
| أ | الآحاد | | ب | | آحاد الألـوف | ج | آحـاد الـملايـيـن | |
| 2 | **الـقـيـمة المنـزلـية** للـرقم الذي تحته خط في العـدد 457,6 هـي: | | | | | | | |
| أ | 5 عـشـرات = 50 | | ب | | 5 جـزء من عـشـرة = 5,0 | ج | 5 جـزء من مـئـة = 05,0 | |
| 3 | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | الواحدات | الألوف | الـملايـيـن | الـبـلايـيـن | |  |  |  |  |   العـدد: 6 بـلايـين وَ 45 مـلـيـونًا وَ 722 ألف هـو : | | | | | | | |
| أ | 722 045 6 | | ب | | 000 722 045 6 | ج | 000 722 450 6 | |
| 4 | الصيغة **الـلـفـظـية** لـلعـدد الـعـشـري 32,4 هي : | | | | | | | |
| أ | اثـنان وثلاثـون وأربعة | ب | | أربعة وَ اثـنان وثلاثـون جزء من مئة | | ج | أربع مئة وَ اثـنان وثلاثـون | |
| 5 | المثال الـذي يـوضّح خـاصـيـة **الـتـجـمـيـع** هـو: | | | | | | | |
| أ | 5 + ( 3 + 2 ) | | ب | | 7+4 = 4+7 | ج | 9+0 = 9 | |
| 6 | +  =  ×  =  **عـددان** حـاصل جـمعهـما 10 وحاصل ضـربـهـما 9 فما هـما : | | | | | | | |
| أ | 9 وَ 1 | | ب | | 8 وَ 2 | ج | 7 وَ 3 | |
| 7 | **تـقـريـب** الـعـدد 740 24 إلى أقـرب ألـف هـو: | | | | | | | |
| أ | 000 5 | | ب | | 000 25 | ج | 000 24 | |
| 8 | **تـقـديـر** نـاتـج جـمـع الـعـدديـن 4,15 + 82,4 = | | | | | | | |
| أ | 22,20 | | ب | | 19 | ج | 20 | |
| 9 | **خـاصية** الـجـمع الـمـسـتعـملة فـيما يأتي 44 + 10 = 10 + 44 هي: | | | | | | | تابع |
| أ | الـتـجـميع | | ب | | الإبـدال | ج | الـعـنصر الـمحايـد |

* **الـسـؤال الثاني:** ضع علامة (✓) أمام العـبارة الصحيحة، وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

4

˃

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | نـتـيـجة مـقارنة الـعـدديـن 4,6 321 ,6 صحـيحة. |  |
| 2 | الصيغة **الـقـياسية** في كتابة العـدد هي كـتـابـتـه **بالكـلمات**. |  |
| 3 | الـعـنـصـر الـمـحـايـد الـجـمعي هـو **الـصـفـر**. |  |
| 4 | عند جمع 37 + 25 باسـتـخـدام **الموازنة** ، فإنّا نضيف 3 إلى 37 ، ونـطرح 3 من 25 |  |

1

* **الـسـؤال الثالث:** **رتِّـب** الأعـداد التالية من الأكـبـر إلى الأصغـر :

43 ,2 - 387 ,2 - 05 ,7 - 33 ,5

.......................................................................................................................................................................................................................................

2

* **الـسـؤال الرابـع:** أكـتـب الأعـداد الـتالـية بالـصـيـغـة **الـقـياسـيـة** :

1. خـمـسة وعـشـرون صـحـيـح وَ ثـلاثة أجـزاء من عـشـرة ...............................................................
2. 40 + 500 + 6000 + 000 70 = ..............................................................

1

* **الـسـؤال الـخامس:** أكـتـب الـكـسـور الـتالـية عـلى صـورة **كـسـور عـشـريـة** :

99

1000

= ..........................

7

10

= .......................

3

* **الـسـؤال الـسادس:** أوجـد نـواتـج الـجـمـع و الـطـرح الـتـاليـة : ( اخـتـر 3 فـقـرات )

29 ,42

03 ,38

+

26 ,98

94 ,17

\_\_

09,35 + 9,11 = 7,56 - 33,12 =

\_\_

+

مع أطـيـب الأمنـيات بالـتـوفـيـق،،،

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **وزارة التعليم**  **إدارة التعليم بمدينة حائل**  **مكتب تعليم جنوب حائل**  **مدرسة ……** | شعار الوزاره الجديد.jpg | **التاريخ/ / / 1447** | |
| **المادة / رياضيات** | |
| **الصف / الخامس الابتدائي** | |
| ٢٠ | |
| **اسم الطالب / ...........................................................................………………………………………………………………** | | |
| **اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤7هـ** | | | | |

****

**استعن بالله أولاً ، ثم أجب على الأسئلة الآتية وتأكد من إجابتك على جميع الأسئلة قبل تسليم ورقة الإجابة**

١٠

**السؤال الأول / أـ اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :-**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط ١٥٦٨٠٥٢٣ هي** | | | | | | | |
| **أ** | **٥٠٠٠٠٠** | **ب** | **٥٠٠٠٠٠٠** | **جـ** | **٥٠٠٠** | **د** | **٥٠٠٠٠** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **التقدير الأفضل لناتج : 287,35 + 411,6 =** | | | | | | | |
| **أ** | **400** | **ب** | **600** | **جـ** | **700** | **د** | **500** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **قارن بإختيار العلامة المناسبة :** | | | | | | | |
| **أ** | **<** | **ب** | **=** | **جـ** | **>** | **د** | **+** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **الكسر التالي بصورة كسر عشري =** | | | | | | | |
| **أ** | **٤٫٣** | **ب** | **٠٫٤٣٩** | **جـ** | **٠٬٣٤٠** | **د** | **٠٫٤٣** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5** | **القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط ٦٫١٤ هي :** | | | | | | | |
| **أ** | **٠٫٠١** | **ب** | **٠٫١** | **جـ** | **٠٫٠٠١** | **د** | **١** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** | **الصيغة القياسية للرقم التالي ٤+ ٠٫٢ + ٠٫٠٨ هي :** | | | | | | | |
| **أ** | **٤٫٢٨** | **ب** | **٤٫٨٢** | **جـ** | **٨٫٢٤** | **د** | **٠٫٤٢٨** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7** | **قارن بإختيارالعلامة المناسبة :** | | | | | | | |
| **أ** | **>** | **ب** | **<** | **جـ** | **=** | **د** | **+** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8** | **عندما أقرّب الكسر العشري ٤٫8٥ الى أقرب (آحاد ) فإنه =** | | | | | | | |
| **أ** | **٤٫٣٠** | **ب** | **٤٫٢٠** | **جـ** | **٥** | **د** | **٤٫٤٠** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9** | **اجمع ذهنياً ٩ + ٢٧+ ١ =** | | | | | | | |
| **أ** | **٥٧** | **ب** | **٤٧** | **جـ** | **٣٧** | **د** | **٥٠** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **١٠** | **عند فاطمة ٦٫٤ م قماشاً إذا إستعملت ٢٬٨ م لخياطة ثوب لإبنها ، فكم يبقى من القماش ؟** | | | | | | | |
| **أ** | **٣٫٤ م** | **ب** | **٤٬٥ م** | **جـ** | **٣٫٦ م** | **د** | **٤ م** |

**تابع بقية الأسئلة خلف الورقة**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **السؤال الثاني: ضع علامة ( √) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( ×) أمام العبارة الخاطئة/**  4 | | |
| **1** | **٩٬٥ + ٣٬٤ = ٣٫٤ +٩٫٥ الخاصية السابقة هي الخاصية الإبدالية .** | **[ ]** |
| **2** | **العنصر المحايد الجمعي هو الواحد .** | **[ ]** |
| **3** | **الصيغة اللفظية هي كتابة الرقم بالكلمات .** | **[ ]** |
| **4** | **يمكنك تقريب الكسور العشرية باتباع قواعد تشبه قواعد تقريب الأعداد الكلية .** | **[ ]** |

6

**السؤال الثالث: أجب عما يأتي :**

**1- قاس مزارع أطوال ثلاث أشجار , فوجد طول الأولى 2,73متر , و طول الثانية 1,98 متراً , و طول الثالثة 2,62 متر , وطول الرابعة 3,12 متراً , رتب الأشجار من الأطول إلى الأقصر :**

.................................. .................................. .................................. ....................................

**2-** **أوجد ناتج العمليات الآتية** :

( 35,08 + 11,9 ) ( 12,03- 0,145 )

.............................

.............................

.............................

.............................

**-**

**+**

........................... ...............................

**3- أوجد القيمة التي تجعل الجملة صحيحة :**

1. **45 + (10+34) = (10+ ) + 34 ب) 1,1 + ( 3,9 + 12 ) = ( 3,9 + 1,1 ) +**

**انتهت الأسئلة ،،،،،**

**مــــع تمنياتي لكم بالـتــوفـيــق والـنـجـــاح**

**معلم المادة / بدر**

**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**مدارس**

**مدارس القمة الأهلية**





**اختبار الفترة الأولى الفصل الدراسي الأول لعام 1447هـ - لمادة الرياضيات - الصف الخامس الابتدائي**

**الاسم :.....................**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي ( إجابة واحدة فقط)** | | | | | | | |
| 1. **منزلة الرقم 4 في العدد 145600137912 هي:** | | | | | | | |
| **أ** | **آحاد الملايين** | **ب** | **عشرات الملايين** | **ج** | **آحاد البلايين** | **د** | **عشرات البلايين** |
| 1. **الرمز الذي يجعل الجملة 297,6 ............ 297,60 صحيحة هو:** | | | | | | | |
| **أ** | **<** | **ب** | **>** | **ج** | **=** | **د** | **+** |
| 1. **تقريب العدد 7,459 إلى أقرب جزء من مئة هو :** | | | | | | | |
| **أ** | **7,4** | **ب** | **7,50** | **ج** | **7,45** | **د** | **7,46** |
| 1. **تبلغ مساحة دولة الكويت 17818 كلم 2 . تقريب هذا العدد الى أقرب ألف هو:** | | | | | | | |
| **أ** | ***20000*** | **ب** | **18000** | **ج** | **17000** | **د** | **10000** |
| 1. **القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط في العدد 63,72 هو :** | | | | | | | |
| **أ** | **2** | **ب** | **0,2** | **ج** | ***0,02*** | **د** | **0,002** |
| 1. **7,29 +0 = 7,29 مثال على الخاصية :** | | | | | | | |
| **أ** | **العنصر المحايد** | **ب** | **التجميع** | **ج** | **الإبدال** | **د** | **التوزيع** |
| 1. الكسر العشري الذي يمثله الجزء المظلل في الشكل المجاور **هو :** | | | | | | | |
| **أ** | **5,7** | **ب** | **0,57** | **ج** | **0,057** | **د** | **0,0057** |

**أكمل الفراغات الاتية بما يناسبها:**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **العدد (خمسة بليون ومئة مليون وثلاث مئة واثنان وسبعون ألفاً وسبع مئة ) بالصيغة القياسية = ..........................** |
| **2** | **القيمة التي تجعل الجملة (7+3,6)+9,4=9,4+(.......+3,6) صحيحة هي................** |
| **3** | **تقدير ناتج 13,74 + 5,22 هو..............** |
| **4** | **الكسر في صورة كسر عشري = ........................** |
| **5** | **العدد سته واثنا عشر من مئة بالصيغة القياسية =...................** |

* **نقل ساعي البريد 4 طرود كتلتها بالكيلوجرام كما يلي :**

**22,7 – 23,84 – 22,05- 23,9**

**رتب هذه الكتل من الأكبر الى الأصغر .**

**........... ............ ........... ...........**

* **استعمل نجار لوح خشب سمكه 1,482 سم لعمل طاولة .**

**اكتب هذا العدد بالصيغة اللفظية والتحليلية .**

**اللفظية.......................................................................................................................**

**التحليلية.....................................................................................................................**

* **أجد ناتج الجمع أو الطرح:**

**24 +8,46 = 8,37 – 0,55=**

انتهت الأسئلة ..

أ/عهود

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المملكة العربية السعودية**  **وزارة التعليم**  **إدارة التعليم بمحايل عسير**  **مدرسة: النعمان بن بشير** | https://2.bp.blogspot.com/-2iu8eDp6Phc/ViP6IRhaYvI/AAAAAAAAD5E/wXTyhATuQu0/s1600/%25D8%25B4%25D8%25B9%25D8%25A7%25D8%25B1%2B%25D8%25A7%25D9%2584%25D9%2588%25D8%25B2%25D8%25A7%25D8%25B1%25D8%25A9.jpg | الدرجة : ـــــــــــــــــــــــــــــــــ  توقيع ولي الأمر : |

|  |
| --- |
| **اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول 1447 هـ** |
| **اسم الطالب : ............................................ المادة: رياضيات الصف: الخامس الابتدائي** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **السؤال الأول (أ): اختر الإجابة الصحيحة في كل سؤال مما يلي:** | | | | | | | | |
| **1** | **الرقم الواقع في منزلة آحاد البلايين في العدد التالي 87634210029 هو:** | | | | | | | |
| **أ** | **6** | **ب** | **7** | **ج** | **8** | **د** | **3** |
|  | | | | | | | | |
| **2** | **ناتج جمع العددين التاليين 24,6 + 19,3 =** | | | | | | | |
| **أ** | **40,9** | **ب** | **43,9** | **ج** | **44** | **د** | **44,9** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **ناتج الضرب التالي 600 × 700 =** | | | | | | | |
| **أ** | **4200** | **ب** | **42000** | **ج** | **420000** | **د** | **4200000** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **أحد الأعداد عند تقريبه إلى أي منزلة من الأعشار حتى الألوف سيكون الناتج 1000 تقريبا** | | | | | | | |
| **أ** | **1000,99** | **ب** | **888,88** | **ج** | **999,99** | **د** | **998,99** |

**السؤال الأول (ب): ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **عند كتابة الكسر على صورة كسر عشري يصبح 0,0051 ( )** |
| **2** | **مجموع 3 أعداد لا يتغير بتغير العددين اللذين نبدأ بهما الجمع ( )** |
| **3** | **باستعمال خاصية التوزيع فإن 5 × (60+3) = (5+60) + (5+3) ( )** |

**السؤال الثاني (أ): سم منزلة الرقم الذي تحته خط، ثم اكتب قيمته المنزلية:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **العدد** | **اسم منزلة الرقم المطلوب** | **قيمته المنزلية** |
| 25684578966 |  |  |
| 9650.672 |  |  |

**السؤال الثاني (ب): قارن بين الأعداد والكسور التالية** **بوضع** **( > ، < ، = )**

71623324 71623524 0.8 0.800

---------------------------------------------------------------------------------------

**السؤال الثالث (أ): رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر.**

10.425 ، 10 ، 11,245 ، 11,542

**السؤال الثالث (ب): اكتب الأعداد التالية بالصيغة القياسية:**

35 بليونا وَ 456 مليونا وَ 133 ألفا وَ 297 ..............................................................................

66 مليونا وَ مئة ألف وتسعة ...........................................................................................................

**السؤال الثالث (ج): اكتب الكسور التالية على صورة كسور عشرية**

**السؤال الرابع: اوجد نواتج الجمع والطرح التالية:**

**7 5 , 2 6 1 5 0 , 3 8 4**

**+ +**

**5 , 9 4 8 6 9 , 6 4 3**

**5 , 4 0 9 1 0 , 1 3 6**

**ـــ ـــ**

**7 6 , 8 7 1 7 5 , 2 8 1**

**أصدق الدعوات بالتوفيق الدائم لكم .... معلم المادة: حسن القرني**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المملكة العربية السعودية**  **وزارة التعليم**  **إدارة التعليم بالــــ........................**  **مدرسة...................................** |  | **المادة** | **رياضيات** |
| **الصف** | **الخامس الابتدائي** |
| **الدرجة النهائية** | **20** |
| **اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 1446 ه** | | | |

**صورة تحتوي على نص, أدوات المطبخ, مصفاة

تم إنشاء الوصف تلقائياً**



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **اسم الطالب / ................................................................................ الفصل/ أ ، ب ، ج**  **السؤال الأول: / اختر الإجابة الصحيحة في كل سؤال مما يلي :**  **10** | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **تبلغ المسافة حول كوكب المشتري 420703309 أمتار . سمِّ منزلة الرقم الذي تحته خط ؟** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | | **مئات الملايين** | **ب** | | | **مئات البلايين** | | **ج** | | **مئات الآلاف** | **د** | **المئات** |
| **2** | **العدد : 3 بليون وَ 456 مليوناً وَ 700 ألفاً و 981 ( يُكتب بالصيغة القياسية )** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **3456700981** | | | **ب** | **7003456981** | | **ج** | | **9814567003** | | **د** | **4567009813** |
| **3** | **الصيغة التحليلية للكسر العشري 7,24** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **0,04+0,2+7** | | | **ب** | **400+20+7** | | **ج** | | **4+20+700** | | **د** | **7+2+4** |
| **4** | **أراد خالد أن يشتري ساعة ثمنها ( 95,25 ) ريال ( يُكتب الثمن بالصيغة اللفظية )** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **خمسة وعشرون وخمسة وتسعون من مئة** | | | **ب** | **خمسة و تسعون وخمسة و عشرون من مئة** | | **ج** | | **اثنان و خمسون و تسعة وخمسون من مئة** | | **د** | **تسعة و خمسون و اثنان و خمسون من مئة** |
| **5** | **عددان مجموعهما 7 و حاصل ضربهما 12 ما هما ؟** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **6 وَ 1** | | | **ب** | **3 وَ 4** | | **ج** | | **5 وَ 2** | | **د** | **7 وَ 0** |
| **6** | **اشترى محمد دفتر بمبلغ 7,68 ريال و حقيبة بمبلغ 38,9 ريال . فكم دفع ثمناً لهما تقريباً ؟** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **7+38=45** | | | **ب** | **8+39=47** | | **ج** | | **7+39=46** | | **د** | **7,68+38,9=46,58** |
| **7** | **قرِّب الكسر العشري 2,567 إلى أقرب جزء من عشرة** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **3** | | | **ب** | **2,5** | | **ج** | | **2,6** | | **د** | **2** |
| **8** | **ما خاصية الجمع المستخدمة في العملية 15 + ( 9 + 34 ) = ( 15 + 9 ) + 34** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **العنصر المحايد** | | | **ب** | **الإبدال** | | **ج** | | **التجميع** | | **د** | **طرح الصفر** |
| **9** | **طول طلال 1,45 م و طول عادل 1,75 م . بكم يزيد طول عادل على طول طلال ؟** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **3,20 م** | | | **ب** | **2,30 م** | | **ج** | | **0,30 م** | | **د** | **1,20 م** |
| **10** | **اجمع ذهنياً 39 + 47 + 1** | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | 84 | | | **ب** | 85 | | **ج** | | 86 | | **د** | 87 |

**السؤال الثاني: / ضع علامة ( 🗸 ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( 🗴 ) أمام العبارة الخاطئة:**

**5**

**1) القيمة المنزلية للرقم 1 في العدد 123456789 هي 000 000 100 ( )**

**2) يُكتب الكسر الاعتيادي على صورة كسر عشري 0,09 ( )**

**3) عند مقارنة أو ترتيب الكسور العشرية نُرتب الفواصل العشرية عمودياً ونُضيف أصفاراً عند الحاجة ثم نبدأ بالمنزلة الكبرى. ( )**

**4) ثمن قميص 19,30 ريالاً . ثمن القميص مقرباً إلى أقرب آحاد هو 21 ريالاً ( )**

**5) تقريب 14,378 لأقرب جزء من مئة هو 14,5 ( )**

**5**

**السؤال الثالث: / أوجد ناتج الجمع و الطرح في كلاً مما يلي:**

**61,95**

**47,35**

**2,43**

**18,53**

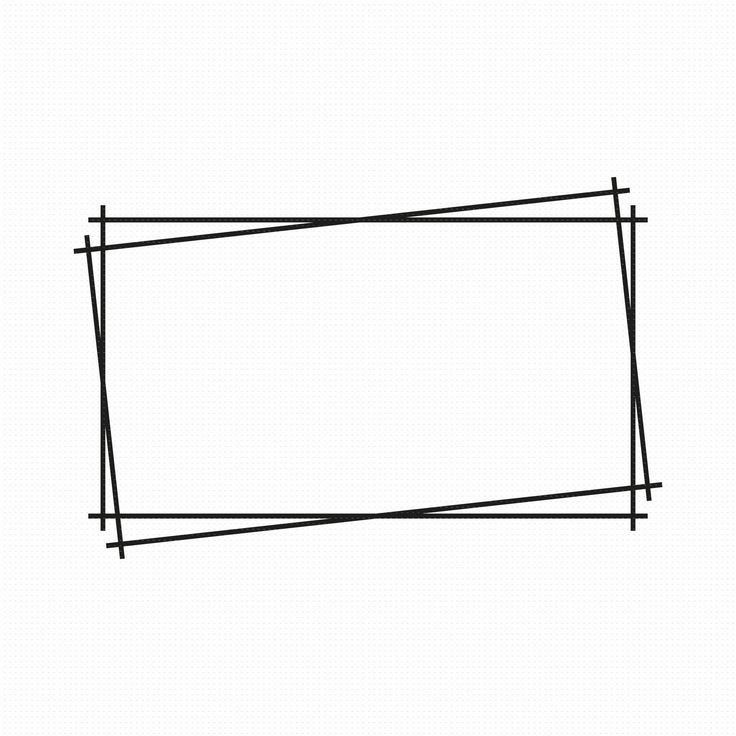
**+ ــــــــ**

**السؤال الرابع:/ قارن بين كلاً مما يلي مستعملاً ( < ، > ، = ) :**

**4543800 4544609 25,5 25,493**

**السؤال الخامس: / رتِّب تصاعدياً من الأصغر إلى الأكبر :**

**654 ، 489 ، 325 ، 534 14,3 ، 15,1 ، 14,7 ، 16**



انتهت الأسئلة مع تمنياتي

لكم .. بالتوفيق والنجاح