| **السؤال الأول : اختر الاجابة الصحيحة فيما يلي** | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **العدد المناسب في النمط التالي 5 , 10 , ....... , 20 هو : 1 -** | | | | | | | |
| أ | ١5 | ب | ١٣ | ج | ١٤ | د | ١1 |
| 2**- قيمة الرقم 3 في العدد 5438 هي** | | | | | | | |
| أ | ٣ | ب | ٣٠ | ج | ٣٠٠٠ | د | ٣٠٠٠٠ |
| **3- يكتب العدد ( خمس آلاف ومئة وواحد وثلاثون ) بالصيغة القياسية كالتالي :** | | | | | | | |
| أ | 2342 | ب | ١٣١٥ | ج | ٥١٣١ | د | ٥1١١ |
| **4- الرمز الصحيح للمقارنة بين العددين ( 673 ..... 763 )** هو | | | | | | | |
| أ | + | ب | = | ج | < | د | > |
| **5- عندما نقرب العدد 32 إلى أقرب عشرة يصبح** | | | | | | | |
| أ | 30 | ب | 50 | ج | ٣ | د | ١٣ |
| **العدد الذي فيه الرقم ٦ في منزلة الألوف هو6-** | | | | | | | |
| أ | ١٣٨٦ | ب | ٦٧٤٥ | ج | ٢٦٣ | د | ٥٦٣١ |
| **7-العدد الذي رقم عشراته ٨ وآحاده ٢ ومئاته ٤ وألوفه ١ هو** | | | | | | | |
| أ | ٢٤١٨ | ب | ٨٢٤١ | ج | ١٤٨٢ | د | ٤١٢٨ |
| **8- الخاصية المستعملة في الجملة العددية التالية ((٢٣ + ١٤ = ١٤ + ٢٣**  **هي خاصية :** | | | | | | | |
| أ | قاعدة الطرح | ب | التجميع | ج | العنصر المحايد | د | الابدال |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9- عندما نقرب العدد285 إلى أقرب مئة يصبح** | | | | | | | | |
| أ | 300 | ب | 200 | ج | 500 | د | 600 | |
| **العدد الذي فيه**10**- العدد الذي يجعل الجملة العددية التالية صحيحة ( 5 + ..... ) + 3= 5 + ( 2 + 3 ) هو :** **-** | | | | | | | | |
| أ | 5 | ب | 2 | ج | ٣ | د | 9 | |
| **11- المجموع الذي يجعل الجملة العددية التالية (80 + 20 = ........) صحيحة هو :** | | | | | | | | |
| أ | 200 | ب | 300 | ج | 100 | د | ٥9 | |
| **12- صرف خالد 378 ريال وصرف أخوه محمد 291 ريال قدر كم صرف الاثنان؟** | | | | | | | | |
| أ | 300 | ب | 400 | ج | 100 | د | 700 | |
| **- مع علي 8 مجلات تعليمية أعار صديقه 3 مجلات منها فكم مجلة بقيت معه ؟ 13** | | | | | | | | |
| أ | 5 | ب | 8 | ج | 9 | د | 3 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **14- النقطة التي تمثل العدد 174 على خط الأعداد المجاور هي :-** | | | | | | | |
| أ | س | ب | ك | ج | ص | د | م |
| **15- العدد المتناغم فيما يلي هو :** | | | | | | | |
| أ | ١٣ | ب | ٦٧ | ج | 50 | د | ٥٦ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **16 - الترتيب الصحيح لخطوات حل المسألة هو :** | | | | | | | |
| أ | أتحقق,أخطط,أحل,أفهم | ب | أخطط,أفهم,أحل,أتحقق | ج | أحل,أخطط,أفهم,أتحقق | د | أفهم,أخطط,أحل,أتحقق |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **17 - تقدير ناتج 42 + 33 يساوي:** | | | | | | | |
| أ | 70 | ب | 90 | ج | 50 | د | 30 |
| **18- في الكيس 25 علبة عصير 5 منها بطعم الليمون ما عدد العلب بالطعوم الأخرى ؟** | | | | | | | |
| أ | 10 | ب | 20 | ج | 25 | د | 30 |
| **19 – 5 + 0 يساوي :** | | | | | | | |
| أ | 4 | ب | 8 | ج | 5 | د | 6 |
| **20- الفرق بين العددين 60 , 90 هو :** | | | | | | | |
| أ | 50 | ب | 30 | ج | 40 | د | 20 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ]السؤال الثاني[

ضع علامة ( ✓ ) امام العبارة الصحيحه وعلامة ( × ) امام العبارة الخاطئة :

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

١\_ يستعمل التقريب لتحويل الأعداد الى أعداد يسهل التعامل معها ( )

٢\_ العدد ٦٥٦ مكتوب بالصيغة القياسية ( )

٣\_ العنصر المحايد لعملية الجمع هو الصفر ( )

٤\_ أبدأ دائما بمنزلة الاحاد عندما أطرح ) )

٥\_ 4 + 30 + 500 = 534 ( )

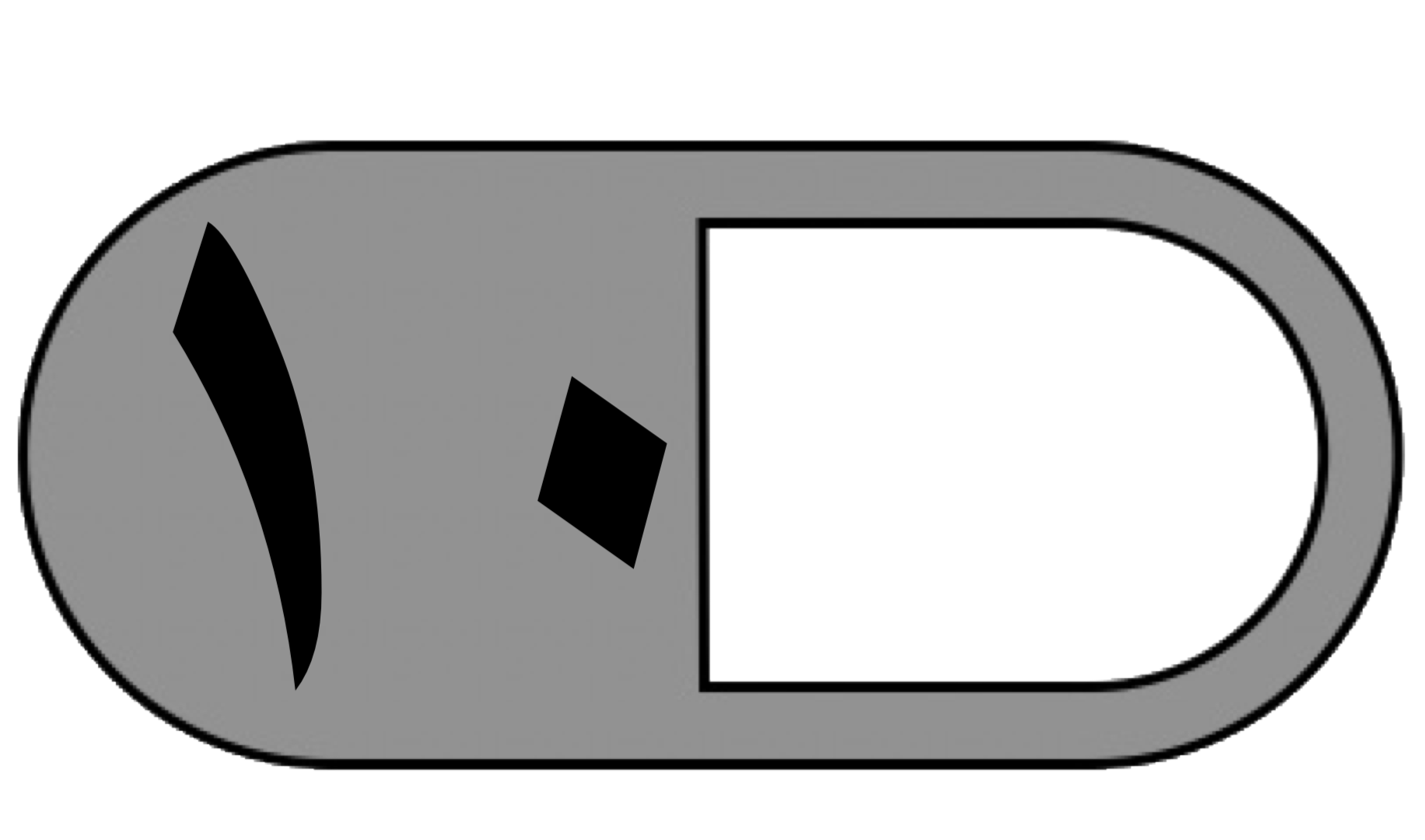
6\_ يمكن جمع 54 + 23 بدون إعادة تجميع ( )

7\_ الأعداد المتناغمة هي أعداد يسهل التعامل معها عند جمعها ( )

8\_ الصيغة التحليلية هي كتابة العدد بالكلمات ( )

9\_ تغيير ترتيب الاعداد في عملية الجمع يغير الناتج دائما ( )

10\_ العدد ١٢٧٨ مكتوب بالصيغة اللفظية ( )

**السؤال الثالث: أجب عن ما يلي :**

| 1. **)أكتب العدد ٣٨٥ بالصيغة التحليلية :**     ……………………………………………………………………….. |
| --- |
| **ج ) رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :**    ، ٣٠ ، ٣٠٠٣٣٠٣    ………. ، ………. ، ………. |
|  |
| 1. أوجد ناتج الجمع :   ٢ ٥ ٤ ٧ ٢  + 3 4 + 4 3 5  ———— ————  ب ) أوجد ناتج الطرح :    3 ٢ 4 2 3  - 1 1 - ٢ ٨ ١  ———— ———— |

انتهت الأسئلة

مع أطيب الأمنيات لكم بالتوفيق والنجاح