|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **دولة فلسطين**  **وزارة التربية و التعليم**  **مديرية التربية والتعليم / جنوب الخليل**  **مدرسة بنات بيت عوا الأساسية** | **نتيجة بحث الصور عن شعار دولة فلسطين وزارة التربية والتعليم** | **اسم الطالبة : .........................**  **اليوم :**  **التاريخ :** |
| **ورقة عمل نصف الفصل الأول ( الشهرين ) / الرياضيات - الصف الرابع الأساسي ( )** | | |

**س1 – ضعي دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في كل مما يلي : ( 10 علامات )**

1 – نكتب العدد ( 5 5 9 3 2 ) بالكلمات على النحو :

أ - ألفان و ثلاثمئة و خمسة و تسعون ب - ثلاثة و عشرون ألفاً و تسعمئة و خمسة و خمسون ج - إثنان و ثلاثون ألفاً و تسعمئة و خمسة و خمسون د - مئتان و تسعة و ثلاثون ألفاً و خمسة و خمسون

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 - العدد الممثل بالصورة الموسعة ( 6 + 500 + 8000 + 30000 ) هو :

أ – 3856 ب – 38056 ج – 6583 د – 38506

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3 – يتكون العدد مليار من :

أ - 4 منازل ب - 9 منازل ج - 10 منازل د - 11 منزلة

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 – ( 450 عشرة ) يساوي :

أ - 450 ب - 4500 ج - 45000 د - 450000

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5 – القيمة المنزلية للرقم 9 في العدد ( 5 0 6 8 9 1 4 ) هي :

أ – 900 ب – 9000 ج - 90000 د - 900000

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6 – أكبر عدد من بين هذه الأعداد هو :

أ – 999 999 ب – 111 111 1 ج – 000 000 1 د – 000 000 000 9

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7 – العدد الزوجي من بين هذه الأعداد هو :

أ – 325 14 ب – 985 47 ج - 258 12 د – 201 65

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8 – مجموع ( 000 12 + 000 0 12 ) هو :

أ – 000 42 ب - 000 24 ج - 000 0 12 د - 000 132

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9 – نتحقق من الجمع باستخدام :

أ – الطرح ب – خاصية التبديل ج – الضرب د – القسمة

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10 – تقريب العدد 523 614 4 لأقرب مليون هو ≈

أ - 000 000 4 ب – 000 000 5 ج – 000 600 4 د – 000 600 5

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**س2 – أجيبي عن الأسئلة التالية : ( 4 علامات )**

|  |  |
| --- | --- |
| **أ ) أوزع الضرب على الجمع ، و أجد الناتج :**  3 × 14 = 3 × ( 4 + \_\_\_\_\_ )  = ( 3 × 4 ) + ( 3 × \_\_\_\_\_ )  = \_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_\_  = \_\_\_\_\_\_\_\_ | **صورة ذات صلةصورة ذات صلةب ) اكتبي جملة الضرب للنموذج الآتي ، ثم جدي الناتج :**  \_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_ |
| ج ) 8 3 × 2 = \_\_\_\_\_\_\_ | د) 6 × 3 عشرات = \_\_\_\_\_\_ |

**س3 – أرتب عمودياً و أجد الناتج : ( 4 علامات )**

|  |  |
| --- | --- |
| **7 6 4 2 8 6 4 + 2 1 0 2 3 2 1** | **5 2 0 3 9 2 5 ـــ 2 1 3 0 0 4 1** |
|  |  |

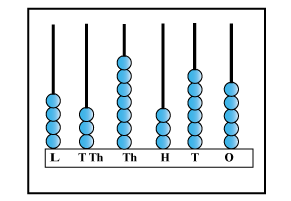
**س4 – أولاً - أرتب تصاعدياً : ( علامتان )**

**2 0 7 2 1 5 ، 102 897 6 ، 254 126 ، 100 897 6**-------------------- ، ------------------------- ، ----------------------- ، ---------------------

**ثانياً : أضع إشارة > أو < أو = في الفراغات : ( علامتان )**

أ ) 312639 312639 ب) 8595630 8597000

ج) مليون مليار د) 6+40+800+6000 2842

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

**س5 – أجيبي عن الأسئلة الآتية بما يناسبها : ( 6 علامات )**

1 - العدد الممثل بالمعداد في الشكل المجاور هو \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2 – تمثيل العدد ( 568 97 ) بالصورة الموسعة = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3 – العدد ( سبعة مليارات و خمسمئة مليون و ثلاثمئة و سبعة و عشرون ألفاً ) بالرموز = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 – العدد ( 9 آحاد + 7 عشرات + 4 مئات + 300 ألف + 5 مليون ) = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5 – القيمة المنزلية للرقم 7 في العدد ( 258 965 127 3 ) تساوي \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6 – تقريب العدد 5 8 9 7 1 4 لأقرب مئة ألف ≈ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**س 6 – جدي ناتج الضرب العمودي في كل مما يلي : ( علامتان )**

|  |  |
| --- | --- |
| **8 7**  **× 3** | **2 1**  **× 6** |