

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

https://almanahj.com/ae

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا \$2/ae/com.almanahj//:https

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا على على الصف الثاني في مادة رياضيات ولجميع الفصول على المعالمة المعالم

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

https://almanahj.com/ae/2math2

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

\* لتحميل جميع ملفات المدرس نها قلعه جي اضغط هنا

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا bot\_almanahj/me.t//:https

| , | : | • | الاسم |
|---|---|---|-------|
|---|---|---|-------|

الصف الثاني/ -----

المادة: رياضيات

الموضوع: الطرح مع إعادة التجميع

المعلمة: نها قلعه جي



ورقة عمل رقم (7)

دائرة التعليم والمعرفة مدر سة الرؤية الخاصة العام الدراسي 2019 - 2020 الفصل الدراسي الثاني

التاريخ: 2/ 3 / 2020

مؤشرات الأداء: أن يتمكن من طرح الأعداد المكونة من 3 منازل مع إعادة التجميع. 2- أن يتمكن من طرح الأعداد مع وجود الأصفار.

## السؤال الأول:

## السوال الثاني:

أعد كتابة المسألة . اطرح .

|  | i i |  |
|--|-----|--|
|  |     |  |
|  |     |  |
|  |     |  |
|  |     |  |
|  |     |  |

764 - 214



## السؤال الثالث:

| 837              | 856   | 248            |
|------------------|-------|----------------|
| - 53             | - 271 | - 58           |
|                  |       |                |
| 227              | 434   | 278            |
| - 134            | - 243 | - 184          |
| <del>- 13+</del> |       |                |
|                  |       |                |
| 718              | 561   | 672            |
| - 629            | - 273 | - 495          |
|                  |       |                |
|                  |       | السوال الرابع: |
|                  |       |                |
| 600              | 548   | 241            |
| -290             | -173  | -122           |
|                  |       |                |
|                  |       |                |
| 598              | 538   | 300            |
| -10              | -222  | -200           |
|                  |       |                |
|                  |       |                |
| 507              | 900   | 800            |
| 221              | 214   | 100            |
|                  |       | -100           |
|                  |       |                |
|                  |       |                |

السؤال الخامس: أوجد ناتج مايلي:

السؤال السادس: أوجد الناتج:

| سؤال السابع :<br>) ذهب 500 ولد و أب إلى مباراة كرة السلة و حضر المباراة 300 أب، فكم عدد الأولاد<br>ذين حضروا المباراة ؟<br>الحل:     | 1    |
|--|------|
| ولداً في 800 شخص لمشاهدة مباراة كرة قدم و غادر منهم 200 شخص قبل إنتهاء المباراة، عدد الأشخاص الذين استمروا حتى النهاية ؟ الحل:       |      |
| شخصاً<br>) اكتب مسألة كلامية بإستخدام الأرقام: ( 900 , 900 )<br><u>حل</u> :  | 3    |
| 4) حضر 893 حفلة التخرج في نهاية العام الدراسي في المدرسة و كان من بينهم 410 أطفالاً<br>كم عدد البالغين الذين حضروا ؟<br><u>الحل:</u> | , id |
| بالغاً بالغاً فرأت علياء 117 صفحة من الكتاب البالغ عدد صفحاته 593 صفحة ، كم صفحة بقي على علياء قرأتها ؟ الحل:                        |      |
| صفحةً  |      |

## وقت التسلية والمرح:

| 7 - = 2 2 + | = 8<br>-<br>3<br>= |
|-------------|--------------------|
| -   = 3     |                    |
| 2 =         |                    |
| - = 1       |                    |
| + 3 = 6     | •                  |
| 6 +7=       |                    |
| - 8 = 4     |                    |
| 5 - =       |                    |