

السنة الدراسية : 2016/2017
المطعمة :

امتحان السادس الاول
المادة: الحساب الذهني

المدرسة :

القسم : سنة 3 ا

العدد:...../4

الاسم و اللقب :

(1) ما هو رقم المشرات في العدد 8590 :

.....

(2) ما هو رقم المعنات في العدد 8590 :

.....

(3) اكمل الفراغ :

م5 = صم

م2 = نسم

م3 = صم

م2 و 50صم = صم

(4) انكر العدد المحصور بين :

3000 > > 2000

(5) انكر العدد الذي يأتي مباشرة قبل

1100 >



تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الأول

الإسم :

اللقب :

الحساب الذهني

ديسمبر 2017

التعليمة 1: أوصل العدّ صغودا أو نزلًا وفق الخطوة المنتظمة:

- أ - 50 - 100 - 150 - 200 - ... - ...
- ب - 800 - 700 - 600 - ... - ...

التعليمة 2: أحيط بخط مغلقي :

| | | | |
|------------|------------|------------|-------------|
| عدّ الآلاف | رقم المئات | عدّ المئات | عدّ العشرات |
| 6 0 0 6 | 8 0 6 1 | 8 0 6 1 | 6 0 8 |

التعليمة 3: أكمل

- ضعف 1000 =
- ضعف 500 =
- نصف دسم = صم
- متران و نصف = صم

التعليمة 4: أنجز العمليات التالية:

- ... = 30 - 180 .. = 8 - 19
- ... = 3000 - 2050 .. = 200 - 1000

7 أتم تعميم الجدول التالي:

| العدد | رقم الآلاف | عدد المئات | رقم المئات | عدد العشرات | رقم العشرات | رقم الأحاد | العدد |
|-------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|--------|
| | | | | | | | 7851 |
| | | 10 | | | 2 | 7 | |
| | | | | 213 | | 9 | |
| 2 | | | 9 | | 0 | |9 |
| | | | | | | | 6400 |

8 اكتشف العدد المتكون من اربعة ارقام في كل مرة :

أحد عشرات مئات الآلاف

عدد مئاته 21 رقم عشراته يساوي رقم مئاته مجموع أرقامه 7

أحد عشرات مئات الآلاف

عدد عشراته 710 رقم أحاده يساوي رقم مئاته

أحد عشرات مئات الآلاف

عدد مئاته 58 الفرق بين رقم مئاته عشراته 2 ومجموع رقم الآف و أحاده 9

أحد عشرات مئات الآلاف

عدد مئاته 14 و رقم أحاده 0 و مجموع أرقامه 14

أحد عشرات مئات الآلاف

عدد مئاته 90 و رقم أحاده يساوي رقم عشراته و مجموع أرقامه 11

أحد عشرات مئات الآلاف

مجموع أرقامه الأربعة 16 و رقم أحاده 8 و رقم عشراته 7

حساب ذهني

حساب ذهني

انتصار غريب

النشاط عدد 1

• استخرج من الأعداد التالية رقم المنات:

4563 - 9852 - 4523 - 8520 - 4796 - 2569 - 2369

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|
| | - | | - | | - | | - | | - | | - | |
|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-------|

• استخرج من الأعداد التالية عدد العشرات:

3620 - 9850 - 7852 - 2360 - 3650 - 1254

| | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|

• استخرج من الأعداد التالية عدد المنات

4760 - 3102 - 7852 - 3659 - 8754 - 2361

| | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|

النشاط عدد 2

• أعد وفق خطوة منتظمة بزيادة 20

..... - - 380 - - - - 300

..... - - - - - - 150

• أعد وفق خطوة منتظمة بزيادة 40

..... - - - - - - 230

النشاط عدد 3

- 5م و 200 صم = صم
 23م و 300 صم = صم
 36م و 400 صم = صم
 7م و 100 صم = صم
 6م و 200 صم = صم
 3م ونصف = صم
 8م ونصف = صم
 12م ونصف = صم

النشاط عدد 4

• أحول إلى الوحدة المطلوبة

- 5د = مي
 9د = مي
 5000مي = د

النشاط عدد 5

• ماهو مكمل الاعداد التالية

- 230 الى 300 =
- 180 الى 200 =
- 320 الى 400 =
- 115 الى 200 =

النشاط عدد 6

أحسب الفرق بين عددين

- = 40-85
- = 50-90
- = 35 -68
- = 16-89
- = 80-75

الحساب الذهني

أحيطُ بِدَائِرَةٍ: رَقْمَ العَشْرَات ← 5086

عَدَدَ العَشْرَات ← 2194

عَدَدَ المِئَات ← 4265

أكتشِفُ الاِِتِّطَامَ وَأَوَاصِلُ العَدِّ:

..... - _ 2439 - 2429 _ 2419

..... - _ 7085 _ 8085 _ 9085

أُحوِّلُ إلى الوَحْدَةِ المَطلُوبَةِ:

م 24 = دسم

م 6 و ص 6 = صم

سني لسرين حقيضي

رياضيات سنة ثالثة

نصف الثلاثي الأول

1/ أفكك الأعداد إلى الصيغة القانونية:

_____ = 3450

_____ = 4657

_____ = 7092

2/ اكتب بلسان القلم :

| | |
|-------|------|
| _____ | 5647 |
| _____ | 4245 |
| _____ | 9307 |

3/ أرتب الأعداد تنازليا :

4220 - 2750 - 3420 - 2310

4/ أرتب الأعداد تصاعديا :

3780 - 5700 - 1220 - 5470

5/ أكمل الجدول

| العدد | رقم الأحاد | رقم العشرات | رقم المئات | عدد العشرات | عدد المئات |
|-------|------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 735 | | | | | |
| 306 | | | | | |
| 950 | | | | | |
| 818 | | | | | |

..... = تسعة آلاف وخمسمائة وأربعة وسبعون

..... = ألفان ومائتان وأربعة وثمانون

..... = ستة آلاف وخمسة وعشرون

..... = ثمانية آلاف وسبعة عشر

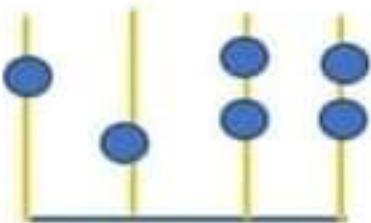
النشاط عدد 4

أكتب الأعداد في جدول المنازل

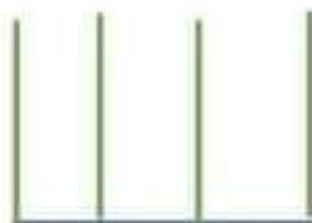
7489 – 8795 – 2563 – 1457 – 4586 – 2546

| الآلاف | الوحدات البسيطة | | |
|--------|-----------------|-------|-------|
| | أحاد | مئات | عشرات |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

النشاط عدد 5



.....



6548



5482

انيسي نوسة

انيسي نونو

أنا عدد عدد فزدي أتكون من 3 أرقام. مجموع أرقام 17 و رقم آحادي يساوي رقم مئاتي. (أبحث عن كل الحلول)

.....

.....

أنا عدد عدد مجموع أرقام 15 و عدد مئاتي 19 و رقم آحادي يفوق رقم عشراي بـ 3. من أكون؟

.....

.....

أنا عدد عدد عدد مئاتي 19 و رقم آحادي يساوي رقم مئاتي و مجموع أرقام 19. من أكون؟

.....

.....

أنا عدد عدد عدد عشراي 191 و مجموع أرقام 18. من أكون؟

.....

.....

انيسيتي نونو

انيسيتي نونو

حساب ذهني

1} أجد العدد المناسب:



$$\dots = 15 + 15$$

$$\dots = 4000 \text{ ضعف}$$

$$\dots = 8 + 18$$

$$\dots = 60 \text{ ضعف}$$

2} اكتب العدد وفق صيغته القانونية:



$$\dots + \dots + \dots + \dots = 5239$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 5239$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 7825$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 7825$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 4220$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 4220$$

3} اكتب نتيجة كل عملية ذهنيًا:



$$\dots = 9 - 65$$

$$\dots = 6 - 50$$

$$\dots = 8 - 78$$

$$\dots = 9 - 65$$

$$\dots = 6 - 50$$

$$\dots = 8 - 78$$

$$\dots = 16 - 120$$

$$\dots = 4 - 20$$

$$\dots = 5 - 99$$

$$\dots = 16 - 120$$

$$\dots = 4 - 20$$

$$\dots = 5 - 99$$