



ECOLE SALIM



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مؤسسة التربية و التعليم الخاصة سليم

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT SALIM

www.ets-salim.com 021 87 10 51 / 021 87 16 89 Hai Galloul - bordj el-bahri alger

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

مخضري- ابتدائي- متوسط - ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

المستوى: الثاني ابتدائي (2AP) ديسمبر 2017

اختبار الفصل الأول في الرياضيات

التمرين الأول (2ن)

أنجز عمودياً العمليّات الآتية:

$44 + 53$

$98 - 35$

$57 + 31$

$87 - 15$

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

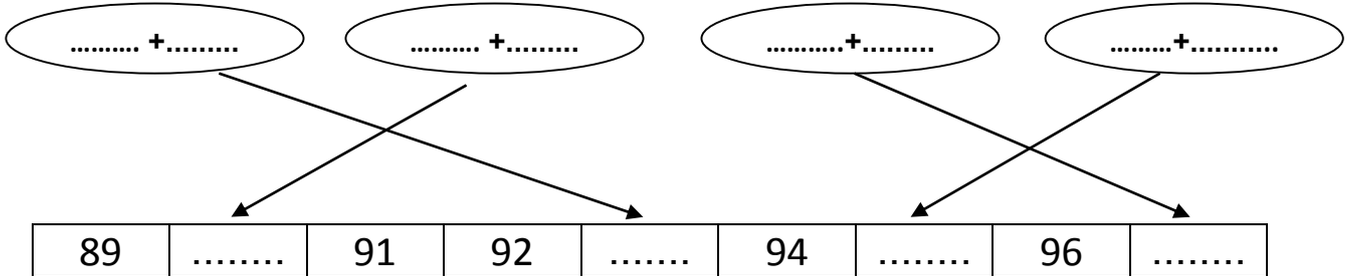
.....
.
.....
.
.....

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

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

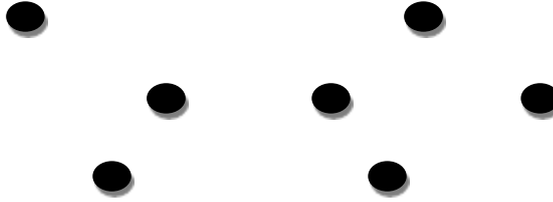
التمرين الثاني: (2ن)

- أكمل الشريط العدديّ ثمّ أفكّك.



التمرين الثالث: (1ن)

ثَلَاثُ نَقَطٍ فِي اسْتِقَامِيَّةٍ، اسْتَعْمِلُ الْمِسْطَرَّةَ لِأَصِلَ بَيْنَهُمَا.



التمرين الرابع: (2ن)

- أَكْمِلْ بِكِتَابَةِ الْعَشْرَةِ الَّتِي تَسْبِقُ وَ الْعَشْرَةِ الَّتِي تَلِي.

..... ← 67 →

..... ← 86 →

..... ← 45 →

..... ← 24 →

المشكلة: (3ن)

رَنْبَتٌ مَعَ زُمْلَانِكَ لِحَفْلَةِ الْمَوْلِدِ النَّبَوِيِّ الشَّرِيفِ ، فَاشْتَرَتْ الْبَنَاتُ حَلْوِيَّاتٍ وَ مُرْطَبَاتٍ بِـ 45 دِينَارًا ، وَ اشْتَرَى الذُّكُورُ عَصَائِرًا وَ شَمُوعًا بِـ 32 دِينَارًا .

- أَحْسِبْ تَكَالِيفَ هَذِهِ الْحَفْلَةِ .

- إِذَا عَلِمْتَ أَنَّ الْمُعَلِّمَةَ أَحْضَرَتْ مَأْكُولَاتٍ تَقْلِيدِيَّةً بِـ 21 دِينَارًا.

- فَكَمْ صَارَ حَجْمُ التَّكَالِيفِ ؟

- رَتِّبِ الْمَبَالِغَ الْمَالِيَّةَ الثَّلَاثَةَ تَرْتِيبًا تَصَاعُدِيًّا.

الأجوبة

الحل

العمليات

- التمرين الأول : (2 ن)

- أنجز العمليات الآتية عموديا .

(44 + 53 / 98 - 35 / 57 + 31 / 87 - 15)

4	4
+5	3

9	7

9	8
-3	5

6	3

3	1
+5	7

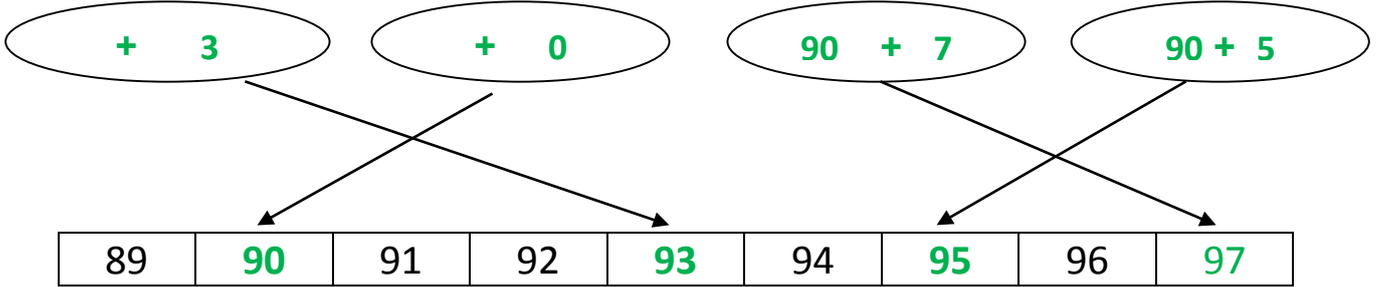
8	8

8	7
-1	5

7	2

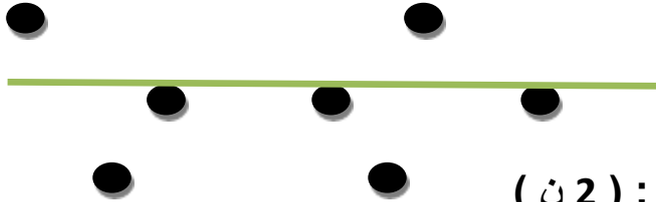
- التمرين الثاني : (2 ن)

- الأخط جيدا ثم أكمل .



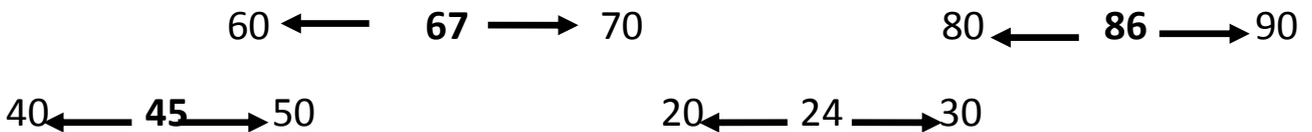
- التمرين الثالث : (1 ن)

- 3 نقط في استقامية ، أستعمل المسطرة لأصل بينها .



- التمرين الرابع : (2 ن)

- أكمل بكتابة العشرة التي تسبق و العشرة التي تلي .



الوضعية الإدماجية : (3 ن)

رتبت مع زملائي لحفلة المولد النبوي الشريف ، فاشتريت البنات حلويات و مرطبات بـ 45 ديناراً ، و اشتري الذكور عصائراً و شموعاً بـ 32 ديناراً .

- أحسب تكاليف هذه الحفلة ؟

- إذا علمت أن المعلمة أحضرت مأكولات تقليدية بـ 21 ديناراً .

- فكم صار حجم التكاليف ؟

- رتب المبالغ المالية الثلاثة ترتيباً تصاعدياً.

الأجوبة

$$45 + 32 = 77$$

- تكاليف هذه الحفلة هي : 77 ديناراً.

$$77 + 21 = 98$$

- صار حجم التكاليف : 98 ديناراً.

- الترتيب :

$$21 < 32 < 45$$

الحل

العمليات

$$45$$

+

$$32$$

$$\hline 77$$

$$77$$

+

$$21$$

$$\hline 98$$