



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

غضبري- ابتدائي- متوسط- ثانوي

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

ديسمبر 2016

المستوى: الثالثة ابتدائي (3AP)

اختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

النشاط الأول: قارن بإسئعمال الرُموزَ ( < ، > ، = ) (1,5ن)

$1000 + 300 + 90$	.....	$1000 + 200 + 20$
$350 + 1324$	.....	$1234 + 350$
$5325$	.....	$3525$

النشاط الثاني: حوّل إلى الغرام: (1,5ن)

$$2 \text{ kg} + 250\text{g} = \dots\dots\dots \text{g}$$

$$3 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{g}$$

$$5 \text{ kg} + 241 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{g}$$

النشاط الثالث: (1,25ن)

• شارك 1500 تلميذاً في إمتحان نهاية التعليم الابتدائي، فرسب منهم 280 تلميذاً.

- ما هو عدد التلاميذ الناجحين؟

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

النشاط الرابع: (1,5ن)

رتّب الكتل التالية من الأخف إلى الأثقل:

$$7310\text{g} - 6500\text{g} - 275\text{g} - 849\text{g} - 1676\text{g} - 49\text{g}$$

.....

**النشاط الخامس : (ن1)**

- بِاسْتِعْمَالِ الْأَرْقَامِ التَّالِيَةِ فَقَطْ : 2 - 8 - 4 - 1 اُكْتُبْ أَكْبَرَ عَدَدٍ وَ أَصْغَرَ عَدَدٍ يَتَكَوَّنُ مِنْ 4 أَرْقَامٍ .

أَصْغَرُ عَدَدٍ

أَكْبَرُ عَدَدٍ

**النشاط السادس : مشكلة :**

- أُعْطِيَ لَكَ أَبُوكَ مَبْلَغًا قَدْرُهُ 2500 دج لِشِرَاءِ الكُتُبِ المَدْرَسِيَّةِ. تَمَنُّ كِتَابَ القِرَاءَةِ 350 دج وَ كِتَابَ التَّرْبِيَّةِ الإِسْلَامِيَّةِ 210 دج أَمَا كِتَابُ الرِّيَاضِيَّاتِ تَمَنُّهُ 450 دج .

-مَا هُوَ تَمَنُّ كُلِّ الكُتُبِ ؟

-مَتَلِّ هَذَا المَبْلَغُ بِأَقْلَ قِطْعٍ وَ أَوْرَاقٍ نَقْدِيَّةٍ.

-كم بقي معك؟

-هَلْ يَكْفِيكَ المَبْلَغُ لِشِرَاءِ مِقْلَمَةٍ تَمَنُّهَا 400 دج ؟ عِلِّلْ إِجَابَتَكَ.

بالتوفيق

تصحيح اختبار الفصل الأول - رياضيات - مستوى : السنة الثالثة ابتدائي

**النشاط الأول :** قَارِنُ بِاسْتِعْمَالِ الرُّمُوزِ ( = ، > ، < ) (1,5ن)

1000 + 300 + 90	>	1000 + 200 + 20
350 + 1324	>	1234 + 350
5325	>	3525

**النشاط الثاني :** حَوِّلْ إِلَى الْغَرَامِ : (1,5ن)

$$2 \text{ kg} + 250\text{g} = 2250 \text{ g}$$

$$3 \text{ kg} = 3000 \text{ g}$$

$$5 \text{ kg} + 241 \text{ g} = 5241 \text{ g}$$

**النشاط الثالث :** (1,25ن)

• شَارَكَ 1500 تَلْمِيذًا فِي إِمْتِحَانٍ نِهَائِيَةِ التَّعْلِيمِ الْإِبْتِدَائِيِّ، فَرَسَبَ مِنْهُمْ 280 تَلْمِيذًا.

- مَا هُوَ عَدَدُ التَّلَامِيذِ النَّاجِحِينَ ؟

$$1500 - 280 = 1220$$

عدد التلاميذ الناجحين هو 1220 تلميذًا

$$\begin{array}{r} 1500 \\ - 280 \\ \hline = 1220 \end{array}$$

**النشاط الرابع :** (1,5ن)

رَتَّبْ الكُتْلَ التَّالِيَةَ مِنَ الْأَخْفِ إِلَى الْأَثْقَلِ :

$$49\text{g} < 275\text{g} < 849\text{g} < 1676\text{g} < 6500\text{g} < 7310\text{g}$$

**النشاط الخامس :** (1ن)

أَكْبَرُ عَدَدٍ هُوَ 8421 0,5

أَصْغَرُ عَدَدٍ هُوَ 1248 0,5

النشاط السادس : مشكلة : (3,25 ن)

$$\begin{array}{l} 0,5 \quad \text{ثمن كل الكتب هو } 1010 \text{ دج} \\ 0,25 \quad 350 + 210 + 450 = 1010 \\ \quad \text{بقي معي } 490 \text{ دج} \\ 0,25 \quad 2500 - 1010 = 490 \\ \text{نعم يكفي المبلغ لشراء المقلمة لأن} \\ 0,25 \quad 490 > 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350 \quad 2500 \\ + 210 \quad - 1010 \\ \hline + 450 \quad = 0490 \\ = 1010 \\ 0,5 \quad 0,5 \end{array}$$

10 دج

1000 دج