

المستوى: الثالثة إبتدائي (3AP)

إختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول : أنجز العمليات التالية

$725 - \dots = 112$	$867 - 143 = \dots$	$586 + 391 = \dots$	$453 + 32 + 4 = \dots$

التمرين الثاني :

رتب السعات الآتية ترتيباً تنازلياً :

350cl - 1l 25cl - 4l - 700 cl

التمرين الثالث:

1- لون على المرصوفة الخانات التالية :

(1.هـ) (2.د) (3.ج) (4.ب) (5.أ)

2- املأ الفراغ بالعبارات المناسبة

على استقامية - ليست على استقامية

3- الخانة الملونة هي

هـ						
د						
ج						
ب						
أ						
	1	2	3	4	5	6

التمرين الرابع: أقرن بين كل عددين بوضع (> < =)

$$4+400+20 \dots\dots\dots 657$$

$$250+250 \dots\dots\dots 200+300$$

$$(7 \times 100) + 8 \dots\dots\dots 708$$

$$917 \dots\dots\dots 719$$

$$428 \dots\dots\dots 248$$

الوضعية الإدماجية :

انطلاق قطار من محطة قسنطينة باتجاه الجزائر العاصمة و على متنه 578 مسافرا، لَمَّا وصل إلى محطة سطيف نزل 217 مسافرا ، و في نفس الوقت صعد 63 مسافرا .

المطلوب:

- ابحث عن عدد المسافرين الذين وصلوا إلى محطة الجزائر العاصمة .

الحل

الأجوبة

العمليات

بالتوفيق