

الاسم واللقب:.....
السنة الدراسية: 2019/2018

المادة: الرياضيات
المستوى: الثالثة ابتدائي

إختبار الفصل الأول

التمرين الأول:

فكك العدد 459 بطرق مختلفة.

- 1) 459=.....
2) 459=.....

التمرين الثاني:

حوّل السّعات التّالية ثم رتبها ترتيبا تنازليا

- 2L=.....CL
3L230CL=.....CL
45L260ML=.....mL
400CL=.....mL

التمرين الثالث:

أنجز العمليّات التّالية عموديا.

734-.....=312	468-239=.....	723+135=.....	549+639=.....
..... - ----- = - ----- = + ----- = + ----- =

التمرين الرابع:

أحصر الأعداد التّالية بين مائتين متتاليتين

- < 941 < / < 729 <
..... < 1942 < / < 1342 <

التّمرين الرَّابِع:

- 1) تحقّق أن القريصات الملوّنة بنفس اللّون على استقاميّة .
- 2) ضع نقطاً أخرى من كل لون بحيث تبقى القريصات الملوّنة بنفس اللّون على استقاميّة.
- 3) عيّن القريصة التي تقع على استقاميّة مع القريصات الحمراء والقريصات السّوداء في آن واحد.

الوضعية الإدماجية:

يملك سامي 500 دج أمّا أحمد فيملك ضعف مبلغه، ما هو المبلغ الذي يملكه أحمد؟
اشترى أحمد هديّة لأُمّه ب 250 دج وآلة حاسبة ب 450 دج كم بقي له؟

الحلّ

الأجوبة

العمليات

.....

.....

.....

