



## المستوى: الثالث ابتدائي (3AP) جانفي 2022

### فرض منزلي في الرياضيات

اللقب: ..... الاسم: ..... القسم: .....

**التمرين الأول:** أكمل الجدول التالي

.....	.....	.....	5891
.....	9 و 0 ع 3 م 7 آ	.....	....
8000+70+9	.....	.....	....
.....	.....	سنة آلاف و مائة و ثمانية عشرة	...

**التمرين الثاني:** أنجز العمليات التالية عموديا .

823+17+3	483+596	497-32

**التمرين الثالث:**

1. قارن بين الأعداد التالية باستعمال أحد الرموز < ، > ، =

$$586 \quad . \quad 568 \quad \quad \quad 200+90+4 \quad . \quad 294$$

$$709 \quad . \quad 700+90 \quad \quad \quad 299 \quad . \quad 992$$

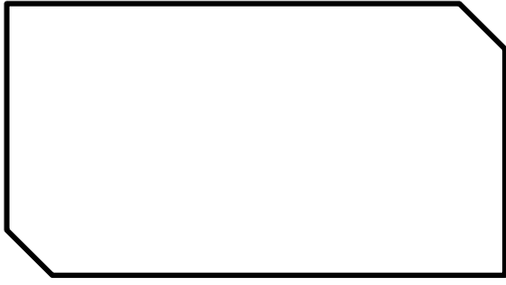
2. أحصر الأعداد التالية بين عشرين متتاليتين.

$$\dots < 712 < \dots$$

$$\dots < 652 < \dots$$

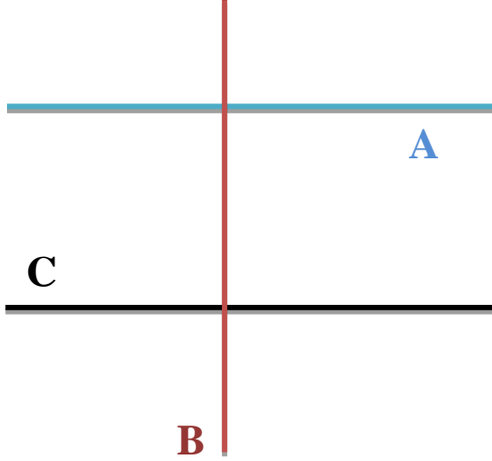
$$\dots < 498 < \dots$$

## التمرين الرابع:



1- إليك الشكل التالي

- عين كل الزوايا القائمة الموجودة في هذا الشكل.
- لون كل ضلعين متوازيان بنفس اللون.



2- لاحظ الشكل ثم أكمل بعبارة: يعامد أيوازي

- المستقيم (A) .....المستقيم (B)
- المستقيم (C) .....المستقيم (A)
- المستقيم (B) .....المستقيم (C)

## الوضعية الإدماجية:

مصنع لانتاج الحليب، أنتج في اليوم الأول 790 كيسا و أنتج في اليوم الثاني ضعف ما أنتج في اليوم الأول.

- كم كيسا أنتج هذا المصنع في اليوم الثاني؟
- أحسب كمية الحليب التي أنتجها المصنع في اليومين معا.
- أثناء بيع هذا الحليب تمزق 120 كيسا.
- ما هو عدد الأكياس المتبقية؟

الأجوبة

الحل

العمليات

بالتوفيق.