



## المستوى: الثالث ابتدائي (3AP) جانفي 2021

### الفرض الثاني الفصل الأول في الرياضيات

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

#### التمرين الأول:

قارن بين كل عددين باستعمال أحد الرموز: < > ; = ; <

$300+90+8 \dots 398$

$575 \dots 525$

$250 \dots 8+40+200$

$957 \dots 759$

$387 \dots 134$

$200+21 \dots 212$

#### التمرين الثاني:

أحسب مايلي عموديا

218+152+630	152+956	897+97

#### التمرين الثالث:

إملا الفراغات بما يناسب

$2L = \dots cL$

$600cL = \dots L$

$15L = \dots dL$

$50cL + 50cL = \dots cL$

$1L = \dots mL$

$4dL = \dots cL$

## التمرين الرابع:

أحط كل مجموع مساو لـ 1000:

$$250+200+550$$

$$250+500+250$$

$$25+175+800$$

$$501+422$$

$$530+460$$

$$1+999$$

$$800+88+112$$

$$650+350$$

$$481+822$$

## الوضعية الإدماجية:

في حصاله سلمى 980DA، بمناسبة عيد الأم إشتريت قارورة عطر بثمان 650DA، و باقية ورد بثمان 300DA.

- أحسب ثمن المشتريات.
- أحسب المبلغ الذي بقي عند سلمى.

الأجوبة

الحل

العمليات

بالتوفيق.

## التصحيح النموذجي الفرض الثاني في الرياضيات

### التمرين الأول (1.5ن):

قارن بين كل عددين باستعمال أحد الرموز = ; > ; <

$300+90+8 \underline{=} 398$

$575 \underline{>} 525$

$250 \underline{>} 8+40+200$

$957 \underline{<} 759$

$387 \underline{>} 134$

$200+21 \underline{>} 212$

### التمرين الثاني (2.5ن):

أحسب مايلي عموديا

218+342+630	152+956	897+97
$\begin{array}{r} 630 \\ + 342 \\ + 218 \\ \hline = 1190 \end{array}$	$\begin{array}{r} 152 \\ + 956 \\ \hline = 1108 \end{array}$	$\begin{array}{r} 897 \\ + 097 \\ \hline = 994 \end{array}$

### التمرين الثالث (1.5 ن):

إملا الفراغات بما يناسب

$2L = \underline{200} \dots cL$

$600cL = \underline{6} \dots L$

$15L = \underline{150} \dots dL$

$50cL + 50cL = \underline{100} \dots cL$

$1L = \underline{1000} \dots mL$

$4dL = \underline{40} \dots cL$

### التمرين الرابع (1.5 ن):

أحط كل مجموع مساو ل 1000:

$$250+200+550$$

$$250+500+250$$

$$25+175+800$$

$$501+422$$

$$530+460$$

$$1+999$$

$$800+88+112$$

$$650+350$$

$$481+822$$

### الوضعية الإدماجية (3 ن):

في حصاله سلمى 980DA, بمناسبة عيد الأم اشترت قارورة عطر بثمان 650DA, و باقية وردبثمان 300DA.

- أحسب ثمن المشتريات؟
- أحسب المبلغ الذي بقي عند سلمى؟

#### الأجوبة

$$650+300=950$$

ثمن المشتريات هو: 950 دج

المبلغ الذي بقي عند سلمى هو: 30 دج

#### الحل

#### العمليات

$$\begin{array}{r} 650980 \\ + 300950 \\ \hline 950030 \end{array}$$

بالتوفيق.