

أفريل 2022

المستوى: الثانية ابتدائي (2 AP)

## فرض الفصل الثالث في مادة الرياضيات

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

التمرين الأول : أنجز العمليّات التّاليّة :

$$\begin{array}{r} 416 \\ + 40 \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{r} 283 \\ + 19 \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{r} 587 \\ - 213 \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{r} 345 \\ - 265 \\ \hline = \end{array}$$

التمرين الثاني : ضع العلامة < ، = ، > مكان النقط :

$900+40 \dots\dots\dots 940$

$800+30+5 \dots\dots\dots 800+50+3$

$500+30+4 \dots\dots\dots 500+32$

التمرين الثالث : أكمل ملء الجدول :

12 : 00	.....	.....	8 : 00	صباحًا
.....	21 : 00	14 : 00	.....	مساءً

التمرين الرابع : قامت ياسمين بوزن ثلاثة أكياسٍ باستعمال كُرَيّات.

1- ساعدها على كتابة النتائج :



## 2- أرتب الأشياء الثلاثة من الأثقل إلى الأخف.

.....	.....	.....
-------	-------	-------

### الوضعية الإدماجية :

غرس بُسْتَانِي فِي الْحَقْلِ الْأَوَّلِ 397 شُجَيْرَةً تُفَاحٍ وَ فِي الْحَقْلِ الثَّانِي 425 شُجَيْرَةً  
بُرْتُقَالٍ .

يَبْسَ مِنْهَا 200 شُجَيْرَةً .

(1) أَحْسَبُ عَدَدَ الشُّجَيْرَاتِ الَّتِي غَرَسَهَا فِي الْحَقْلَيْنِ ؟

(2) كَمْ شُجَيْرَةً بَقِيَتْ لَهُ ؟ أَحْصِرُ النَّتِيْجَةَ بَيْنَ مَائَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ ؟

الأجوبة

الحل

العمليات

.....-1

.....

.....

.....-2

.....

.....

= \_\_\_\_\_

= \_\_\_\_\_

..... < <

بالتوفيق