

الاسم و اللقب :

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

ابتدائية المجاهد وكراف الحبيب

المستوى : الثالثة ابتدائي

السنة الدراسية : 2024-2025

الاستاذة خطيب

تقويم فصلی أول فی الرياضيات

التمرين الأول (03ن)

-1 أكمل الجدول الآتي :

التفکیک النموذجي (الضرب)	العدد بالحروف	العدد بالأرقام
.....	834
.....	ست مائة و أربعين و سبعون

2 أحرز الأعداد الآتية بين :

عشرين مُتَّالٍ		
688		
403		

مائaines مُتَّالٍ		
567		
816		

التمرين الثاني (1ن) : حول السِّعات الآتية :

$$5L = \dots cL$$

$$575 CL = \dots L \dots cL$$

$$9 L 90cL = \dots cL$$

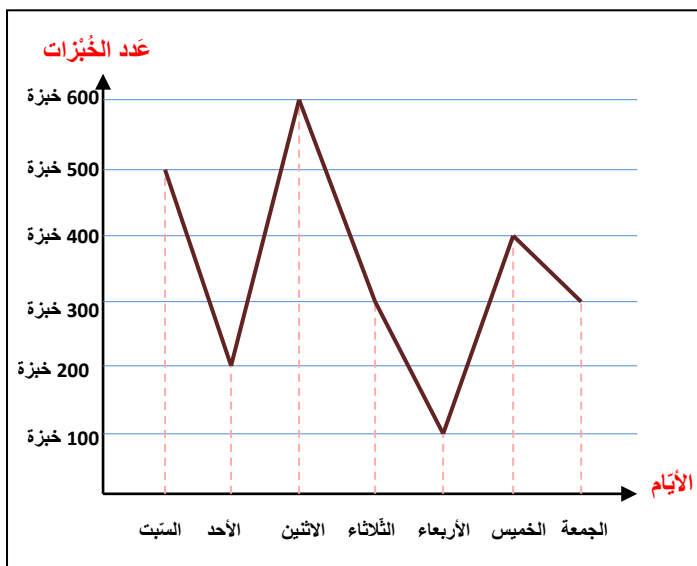
$$800cL = \dots L$$

التمرين الثالث (1.5ن)

أرسِم قِطْعَة مُسْتَقِيمَة $\{AB\}$ ، ثُمَّ عِين النُّقطَة O مُنْتَصَفَهَا .



ما هو طول القطعة $\{OB\}$ ؟



التمرين الرابع (1.5ن)

لأحظِ التمثيل البياني ثُمَّ أجب :

- اليوم الذي باع فيه البَازُ أَكْبَر كمِيَّة من الخبز هو :

.....

- اليوم الذي باع فيه البَازُ أَقْلَى كمِيَّة من الخبز هو :

.....

- اليوم الذي باع فيه البَازُ نفس الكَمِيَّة التي باعها يوم الجمعة هو يوم

المُشَكَّلةُ (3n) :

قطفَ بُسْتَانِي 320 حَبَّةً إِجَاصَ وَ 125 حَبَّةً خُوخَ وَ 49 حَبَّةً رُمَانَ .

1- أَحْسُبْ مَجْمُوعَ الْفَوَاكِهِ الَّتِي قَطَفَهَا الْبُسْتَانِيُّ .

بَعْدَ ذَهَابِهِ إِلَى الْبَيْتِ فَسَدَّتْ لَهُ 50 حَبَّةً فَاكِهَةَ .

2- كُمْ عَدَدُ حَبَّاتِ الْفَاكِهَةِ الْمُتَبَقِّيَّةِ ؟

الحل



بِالْتَّوْفِيقِ يَا صِغَارِي