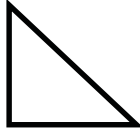


## الإختبار 2 للسنة الثانية

التّمرين الأول (1.5 ن): عَلمُ بِمُرَبِّعِ الزَّوَايَا القَائِمَةِ فَقَط:



التّمرين الثاني (1.5 ن): أَجْزِ العَمَلِيَّاتِ عَمُودِيًّا :

$$\begin{array}{r} 2 \quad 6 \quad 9 \\ - 1 \quad 4 \quad 2 \\ \hline . \quad . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 2 \\ + 2 \quad 4 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 3 \\ + 6 \quad 7 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

التّمرين الثالث (2 ن): أَكْمِلْ بِالْعَدَدِ المُنَاسِبِ: 90 - 30 - 60 - 24

- 1 سَاعَةٌ = ..... دَقِيقَةٌ.

- نِصْفُ سَاعَةٍ = ..... دَقِيقَةٌ.

- 1 سَاعَةٌ و نِصْفٌ = ..... دَقِيقَةٌ.

- 1 يَوْمٌ = ..... سَاعَةٌ.

التّمرين الرابع (2 ن): أَكْتُبِ الأَعْدَادَ فِي مَكَانِهَا: 699 - 720 - 413 - 559

400	.....	500	.....	600	.....	700	.....	800
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----

الوَضْعِيَّةُ الإِدْمَاجِيَّةُ (3 ن):

عِنْدَ المَعْلَمِ كَيْسًا فِيهِ 226 حَبَّةَ حَلْوَى، وَزَعَّ عَلَى تِلَامِيذِ القِسْمِ 114 حَبَّةً .

مَا هُوَ عَدَدُ حَبَّاتِ الحَلْوَى البَاقِيَّةِ فِي الكَيْسِ ؟

الحَلُّ

العَمَلِيَّاتُ

$$\begin{array}{r} ..... \\ ..... \\ \hline = ..... \end{array}$$

الجَوَابُ

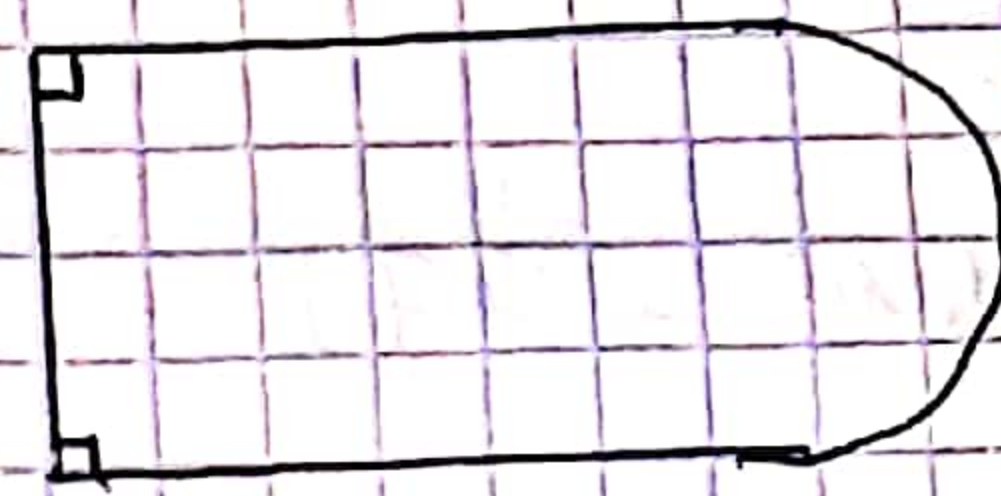
$$..... = ..... \dots ..$$

عَدَدُ حَبَّاتِ الحَلْوَى البَاقِيَّةِ فِي الكَيْسِ هُوَ:

.....

# اختار الفصّل الثاني فيه الحسابات

التمرين الأول = تعلّم الأرقام القائمة



التمرين الثاني = اُنجز الأعمالي عمودياً

$$\begin{array}{r} 269 \\ - 142 \\ \hline 127 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 24 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 153 \\ + 67 \\ \hline 220 \end{array}$$

التمرين الثالث =

1 ساعة = 60 دقيقة

نصف ساعة = 30 دقيقة

1 ساعة ونصف = 90 دقيقة

1 يوم = 24 ساعة

التمرين الرابع =

400	413	500	559	600	699	700	720	900
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

1) املّ مربعاً الإحصائية =

$$\begin{array}{r} 226 \\ - 114 \\ \hline 112 \end{array}$$

1, 1, 2

$$226 - 114 = 112$$

عدد حسابات الحلوى الباقية في الكيس هو 112 حبة