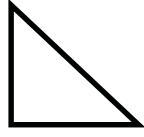


اختبار الفصل الثاني في الرياضياتالتمرين الأول (1.5 ن): عَلم بِمُرَبَّعِ الزَّوَايَا القَائِمَةِ فَقَط:التمرين الثاني (1.5 ن): أنجزِ العَمَلِيَّاتِ عَمُودِيًّا :

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

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

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

التمرين الثالث (2 ن): أكْمِلْ بِالْعَدَدِ المُنَاسِبِ: 90 - 30 - 60 - 24

- 1 سَاعَةٌ = دَقِيقَةٌ.

- نِصْفُ سَاعَةٍ = دَقِيقَةٌ.

- 1 سَاعَةٌ و نِصْفٌ = دَقِيقَةٌ.

- 1 يَوْمٌ = سَاعَةٌ.

التمرين الرابع (2 ن): اكتب الأعداد في مَكانِهَا: 699 - 720 - 413 - 559

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

الوضعية الإدماجية (3 ن):

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

مَا هُوَ عَدَدُ حَبَّاتِ الحَلْوَى البَاقِيَةِ فِي الكَيْسِ ؟

الحَلُّ

العَمَلِيَّاتُ

.....

.....

=.....

الجَوَابُ

..... =.....

عَدَدُ حَبَّاتِ الحَلْوَى البَاقِيَةِ فِي الكَيْسِ هُوَ:

.....