

تصحيح التقويم رقم (2) للفصل الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول: (1.5 ن)

أ/ أكتب بالحروف أو بالأرقام الأعداد التالية :

130 مائة و ثلاثون 0.25

109 مائة و تسعة : 0.25

142 مائة إثنان و أربعون 0.25

ب/: أنجز العمليات عموديا: 0.75

$$65+35= 100 \quad / \quad 20+5+34=59 \quad / \quad 97-42=55$$

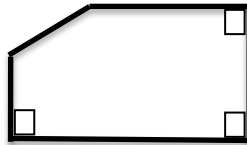
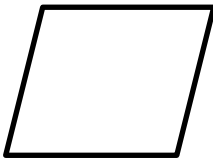
التمرين الثاني: (2 ن)

أتمم الجدول التالي حسب المثال

ستمائة و ثلاثة و تسعون	693	$600+90+3$
خمسمائة و أربعة و عشرون	524	$500 + 20 + 4$
ثمانمائة و سبعة و أربعون	847	$800+ 40+ 7$
مائتان و ثمانية و تسعون	298	$200 + 90 + 8$

التمرين الثالث : (1.75)

عين الزوايا القائمة في كل شكل من الاشكال



التمرين الرابع: (1 ن)

$$35 + 35 = 70$$

.. وَزْنُ الأُم : 70 كغ

التمرين الخامس: (1.75 ن)

$$4 + 3 + 2 = 9$$

طول الخط المنكسر هو9.سم

المشكلة : (2 ن)

عَدَدُ الشُّجَيْرَاتِ الَّتِي عَرَسَهَا رَائِدٌ: 138 شجيرة

$$42 + 96 = 138$$

بَقِيَتْ 130 شجيرة.

$$138 - 8 = 130$$