

تصحيح اختبار رقم 3 للفصل الثاني في مادة الرياضيات 2AP

التمرين الأول (2.75ن)

أ- ألاحظ وأكمل الشريط العددي

224	234	244	254	264	274
-----	-----	-----	-----	-----	-----

ب - قارن بوضع (= , > , <)

$$237 - 112 < 116 + 120$$

$$407 + 20 = \text{أربعمائة و سبعة و عشرون}$$

ج - رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا

$$220 - 307 - 102 - 425 - 371$$

$$102 < 220 < 307 < 371 < 425$$

التمرين الثاني أنجز العمليات التالية (1.5ن)

$\begin{array}{r} 345 \\ + 241 \\ \hline 586 \end{array}$	$\begin{array}{r} 293 \\ + 317 \\ \hline 610 \end{array}$	$\begin{array}{r} 327 \\ - 103 \\ \hline 224 \end{array}$
---	---	---

التمرين الثالث (1.5ن)

ألاحظ الجدول وأضع علامة (x) في الخانة المناسبة

القطع النقدية					المبلغ بالدينار
200 دج	100 دج	50 دج	20 دج	5 دج	
x		x	x		270 دج
	x		x	x	125 دج

التمرين الرابع (1.25ن)

تَمَلِكُ خَدِيجَةَ 3 قطع نقدية مِنْ فِئَةِ 20 دج , زَادَهَا أَبُوهَا قِطْعَتَيْنِ نَقْدِيَّتَيْنِ ذَاتَ 100 دج.

كم دينارًا أصبح لخديجة ؟

$$100+100 + 60 =260$$

أصبح لخديجة 260 دج

100

+100

60

260

وضعية الإدماجية (3ن)

بمناسبة عيد ميلادك اشتري لك أبوك كُرَّةً بـ 193 دج و قِطَارًا مُتَحَرِّكًا بـ 265 دج.

1 – احسب ثمن المشتريات؟

$$\begin{array}{r|l} 265 & \\ +193 & \\ \hline 458 & \end{array}$$

ثمن المشتريات 458 دج

2 – إذا أعطى أبوك لِلْبَائِعِ 579 دج

- كم يُرجع له؟

$$\begin{array}{r|l} 579 & \\ -458 & \\ \hline 121 & \end{array}$$

يرجع له 121 دج

مَثَلْ ثَمَنَ الْقِطَارِ الْمُتَحَرِّكِ بِالْقِطْعِ النَّقْدِيَّةِ؟

200 دج

50 دج

10 دج

5 دج