

التمرين الأول:

أحصر الأعداد الآتية بين ألفين متتاليتين

.....<5708<.....

.....<3050<.....

.....<7100<.....

التمرين الثاني:

أ- أكمل المساويات الآتية:

$$6 \times 3 = \dots + \dots + \dots$$

$$5 \times 4 = \dots \times \dots$$

$$7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \dots \times \dots$$

ب- أكمل التحويلات الآتية:

$$1L = \dots \text{cl} \text{ و نصف}$$

$$300CL = \dots L$$

$$1L = \dots ML$$

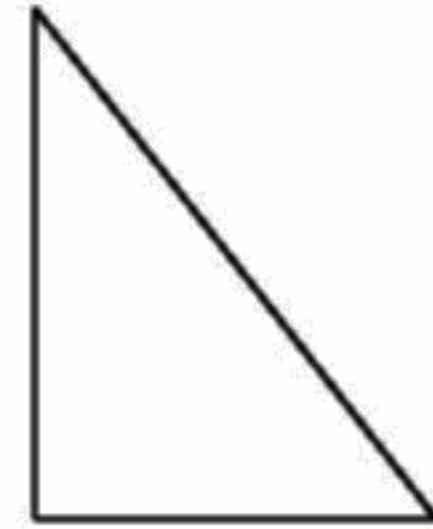
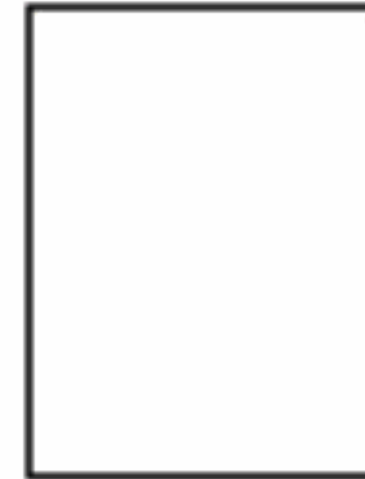
التمرين الثالث:

عند عامر 463 ديناراً وعند علي 55 ديناراً أقل مما عند عامر

- ما هو المبلغ الذي يملكه علي؟

التمرين الرابع:

لون الزوايا القائمة بالأخضر في الأشكال التالية :

**الوضعية الإدماجية:**

بمناسبة الاحتفال بالمولد النبوي الشريف اشترى لك والدك مفرقات بـ 650 ديناراً وشموعاً بـ 200 ديناراً

و ألعاباً نارية بـ 560 ديناراً.

- ما هو ثمن المشتريات؟

دفع والدك للبائع ورقتان من فئة 1000 دينار

- كم يرجع له البائع؟

- أحصر المبلغ الذي يرجعه له البائع بين مائتين متتاليتين؟

التمرين الأول:

الحصريين ألفين متتاليتين

$$5000 < 5708 < 6000$$

$$3000 < 3050 < 4000$$

$$7000 < 7100 < 8000$$

التمرين الثاني:

أ- إكمال المساويات:

$$6 \times 3 = 6 + 6 + 6$$

$$5 \times 4 = 4 \times 5$$

$$7 + 7 + 7 + 7 + 7 = 5 \times 7$$

ب- التحويل:

$$150 \text{ cl} = 1 \text{ L} \text{ و نصف}$$

$$300 \text{ CL} = 3 \text{ L}$$

$$1 \text{ L} = 1000 \text{ ML}$$

التمرين الثالث:

العمليات

الأحوبة

$$463 - 55 = 408$$

408 ديناراً

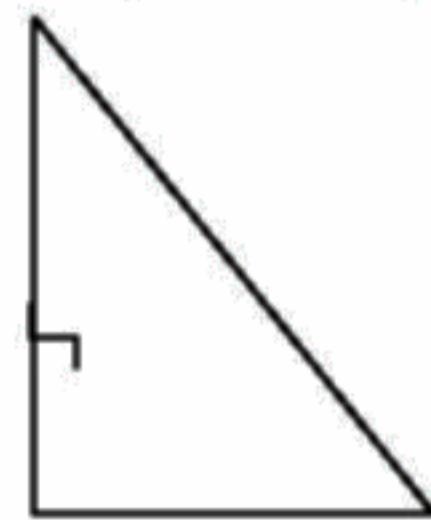
الحل

$$\begin{array}{r} 463 \\ - 55 \\ \hline 408 \end{array}$$

المبلغ الذي يملكه علي:

التمرين الرابع:

لون الزوايا القائمة بالأخضر في الأشكال التالية:



الوضعية الإدماجية:

العمليات

الحل

الأحوبة

$$650 + 200 + 463 + 55 = 1410$$

ثمن المشتريات: 1410 ديناراً

$$2000 - 1410 = 590$$

يرجع له البائع: 590 ديناراً

الحصر:

$$500 < 590 < 600$$

$$\begin{array}{r} + 650 \\ + 200 \\ \hline 560 \\ \hline 1410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2000 \\ - 1410 \\ \hline 0590 \end{array}$$