

المقطع 01: الأعداد الطبيعية و الأعداد العشرية

⇒ بمناسبة الدخول المدرسي اشتري محمد بعض الأدوات المدرسية المتمثلة في ما يلي:



- 6 كراريس 288 صفحة ثمن الواحدة DA 130.
- 15 كراس 120 صفحة ثمن الواحدة DA 72.
- 10 كراريس 96 صفحة ثمن الواحدة DA 45.
- مجلة رياضيات بـ DA 175 و محفظة بـ DA 1850.
- إذا اعطى محمد إلى البائع 3 أوراق نقدية من فئة DA 2000. - ما هو المبلغ الذي يرجعه البائع لمحمد؟

⇒ أثناء تصفح محمد لمجلة الرياضيات وجد في صفحة التسلية ما يلي:

- املأ الشبكة الموالية حسب المعلومات التالية:

أفقياً:

٥	٤	٣	٢	١	أ
					ب
					ث
					ج

- (أ) $2 \times 1000 + 1 \times 10 + 8$
- ب) خسمائة و واحد و ستون، الجزء الصحيح للعدد 0,7.
- ت) أربع وحدات و ثلاثة عشرات، عدد أعشار في العدد 1,4.
- ث) عدد الأجزاء من المائة في العدد 2,73، الجزء الصحيح في العدد 0,5.
- ج) عدد الأجزاء من الألف في العدد 1,997.

عمودياً:

- (1)- عدد الأجزاء من الألف في العدد 1,437.
- (2)- $86379000 \div 1000$.
- (3)- الجزء الصحيح للعدد 15,23 ، ضعف العدد 14,5.
- (4)- رقم المئات في العدد 5060، رقم الأجزاء من المائة في العدد 32,547، أصغر عدد طبيعي فردي.
- (5)- العدد $2 \times 1000 + 1 \times 10$