



### التمرين 1

أحسب باستعمال تفكيك الأعداد :

- $58 \times 4 = \dots \times 4 + \dots \times 4$
- $27 \times 3 = \dots \times 3 + \dots \times 3$
- $58 \times 4 = \dots + \dots$
- $27 \times 3 = \dots + \dots$
- $58 \times 4 = \dots$
- $27 \times 3 = \dots$
- $39 \times 5 = \dots \times 5 + \dots \times 5$
- $39 \times 5 = \dots + \dots$
- $39 \times 5 = \dots$

### التمرين 2

صنع حرفي 987 سلّة صدر منها إلى بلد مجاور 720 سلّة.

- 1/ أحسب عدد السلّال الباقية.
- 2/ كم سلّة يجب عليه صنعها ليستجيب لطلب تاجر آخر يريد 599 سلّة؟



### التمرين 3 أكمل مستعملاً الجدول:

- 1/ عدد المواليد الذكور في فيفري هو .....
- 2/ عدد المواليد الإناث في ماي هو .....
- 3/ عدد المواليد الذكور خلال شهر مارس و أفريل و ماي هو .....
- 4/ في أي شهر كان عدد المواليد الإناث أكبر؟ .....

الشهر	إناث	ذكور
جانفي	15	18
فيفري	20	24
مارس	25	30
أفريل	37	27
ماي	20	20
جوان	25	16

عدد المواليد في عيادة مدينتنا خلال 6 أشهر الأولى من سنة 2016

### التمرين 4



قام سائح بزيارة لأربعة مدن سياحية على متن سيارته الخاصة فقطع المسافات التالية بين المدن 142 كيلومتراً و 259 كيلومتراً و 171 كيلومتراً.

- 1/ ما مجموع المسافات التي قطعها هذا السائح؟
- لما وصل إلى المحطة الرابعة سجل عدد السيارة 688 كيلومتراً.
- 2/ أحسب طول المسافة الفاصلة بين المرحلة الثالثة والرابعة.