

مادة الرياضيات

(141)

النشاط الأول:

اكتب النتائج دون إجراء العمليات:

$10 \times 37 = \dots\dots\dots$

$8 \times 1000 = \dots\dots\dots$

$15 \times 100 = \dots\dots\dots$

$100 \times 52 = \dots\dots\dots$

$10 \times 23 = \dots\dots\dots$

$4 \times 200 = \dots\dots\dots$

النشاط الثاني:

إليك الأعداد الأربعة الآتية المرتبة ترتيبا تنازليا ، أكمل هذه القائمة بكتابة العدد 5,02 في المكان المناسب:

$5,034 - 5,023 - 5,019 - 5,002$

النشاط الثالث:

إذا كان ثمن الكيلو الواحد من الموز 220DA ، أكمل الجدول الآتي:

الوزن	10Kg	15Kg	27Kg	34Kg	45Kg	50Kg
الثمن: DA:						

النشاط الرابع:

عند إجراء الإحصاء الأخير للسكان وجدوا نسبة 75% شبابا تقل أعمارهم عن 35 سنة.

إذا كان الإحصاء قد شمل 48960 شخصا .

- احسب عدد هؤلاء الشباب.

الوضعية الإدماجية:

وضع والد آسيا في دفتر التوفير مبلغا قدره: 2500DA في شهر جانفي ، وفي شهر فيفري أضاف مبلغا آخر

وقدره: 3950DA .

- احسب مجموع ما وضعه والد آسيا في دفتر التوفير.

- احسب المبلغ الذي أصبح عند والد آسيا إذا علمت أنه قبل شهر جانفي كان المبلغ الموجود في الدفتر

هو: 4563DA .

اشترى والد آسيا ساعة ذهبية ب: 4500DA وأعطى للتاجر أوراق صك بريدي على أن يسحب التاجر كل

شهر مبلغا معيناً من الدفتر وعلى تسع دفعات.

- ماهو المبلغ الذي يسحبه التاجر شهريا؟

- ماهو عدد أوراق الصك البريدي التي أعطاه والد آسيا للتاجر؟

بالتوفيق.