

## أَجِبْ عَنِ الْأَسْئَلَةِ الْآتِيَةِ:

### أَوْجِدْ نَاتِجَ الْجَمْعِ: (مهارة سابقة)

16	$4 + 12$	17	$8 + 9$	9	$3 + 6$
59	$35 + 24$	35	$18 + 17$	21	$2 + 19$

لدى فهد ٢٥ سيارة لعبة. إذا اشترى ٧ سيارات أخرى، فكم سيارة سيصبح لديه؟

يصبح لديه  $32 = 7 + 25$  لعبة

٨ القياس: تستعمل هذ ملعقتين من الزبيب لصنع عجينة كعكة واحدة. كم ملعقة من الزبيب تستعمل إذا

أرادت أن تصنع ٣ كعكات؟

$6 = 3 \times 2$  ملاعق

### أَوْجِدْ نَاتِجَ الضَّرْبِ: (مهارة سابقة)

25	$5 \times 7$	12	$4 \times 3$	10	$2 \times 5$
60	$3 \times 20$	30	$2 \times 15$	33	$3 \times 11$

أوجد ثمن ٦ بطاقات تهنته، إذا كان ثمن البطاقة ريالين. ثمن 6 بطاقات  $12 = 2 \times 6$  ريال

يوجد لدينا ثلاث علب فيها العدد نفسه من قطع الشوكولاتة، أكل أخي قطعة واحدة من إحدى العلب، فبقي فيها ٧ قطع. كم قطعة شوكولاتة كانت في العلب الثلاث؟

عدد القطع في العلبة الواحدة  $8 = 1 + 7$  قطع  
عدد القطع في العلب الثلاث  $24 = 3 \times 8$  قطعة

خمسة عشر ناقص ستة

### اكتب ما يأتي بالصيغة اللفظية، ثم أوجد الناتج: (مهارة سابقة)

ستة زائد أربعة	10	$4 + 6$	9	$6 - 10$
ثمانية مضروبة في ثلاثة	24	$3 \times 8$	3	$5 \div 10$

عشرة مقسومة على خمسة