

سلسلة رقم 1

لدعم المكتسبات

تمرين 1

أحسب مايلي:

$$B = 11 + [4 \times 3,5 - (2,9 + 6,3) \times 0,5 \div 2,3] ; A = 71 - 56 + 81 - 90$$

تمرين 2

1 - أحسب بأسهل ما يمكن.

$$D = 16,37 \times 8,9 - 13,14 \times 8,9 ; C = 9,38 \times 17,54 + 9,38 \times 73,46$$

2 - أكتب على شكل جداء.

$$G = 9a + 63a x \quad ; \quad F = x - 2x y \quad ; \quad E = 3x - 12$$

تمرين 3

1 - تحقق أن : $37 \times 14 = 518$.

2 - بدون إجراء أيّ عملية الضرب؛ أحسب:

$$C = 37 \times 115 \quad ; \quad B = 37 \times 13 \quad ; \quad A = 37 \times 15$$

تمرين 4

قال سعيد: لديّ 3 أرانب وحماتان؛ وبعد سنة يصبح عمري مجموع أرجل حيواناتي.

1 - أكتب سلسلة من العنليات تعبّر عن سن سعيد.

2 - أحسب عمر سعيد.