

كتابة معادلات ذات خطوتين

اختاري الإجابة الصحيحة:

1 عند كتابة الجملة (أكبر من ثلاثة أمثال عدد بمقدار واحد يساوي ٧)
فإنها تكون كالتالي:

(أ) $٧ = ١ - ٣س$ (ب) $٧ = ١ + ٣س$ (ج) $٧ = ١ \times ٣س$

2 عند كتابة الجملة (أصغر من مثلي عدد بمقدار سبعة يساوي ١)
فإنها تكون كالتالي:

(أ) $١ - ٧ = ٣س$ (ب) $١ - ٧ = ٣س$ (ج) $١ - ٧ = ٣س$

3 عند كتابة الجملة (ناتج قسمة عدد على خمسة، مطروحاً منه عشرة
يساوي ٣) فإنها تكون كالتالي:

(أ) $٣ = ١٠ + ٣س$ (ب) $٣ = ١٠ - ٣س$ (ج) $٣ = ١٠ - ٥ \div ٣س$

إعداد المعلمة : منال الشاهين

$3+3$