

اخبر نفسك



١- اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- حل المتباينة $3s + 7 < 43$ هو :

د) $s < 36$	ج) $s > 36$	ب) $s > 12$	أ) $s < 12$
٢- وفرت عزيزة ٥٢ ريالاً لشراء كتاب يزيد ثمنه على ٩٠ ريالاً، ما المبلغ الإضافي الذي يجب أن توفره عزيزة لشراء الكتاب؟			
د) ٣٨ ريالاً على الأكثـر	ج) ليس أكثـر من ٣٨ ريالاً	ب) أكثـر من ٣٨ ريالاً	أ) ٣٨ ريالاً

٢- اكمل الفراغ التالي :

١- يمكن التعبير عن مثلاً عدد ما يقل عن خمس ذلك العدد ناقص ٣ بالعبارة الجبرية

٣- حل كل من المتباينتين الآتيتين :

$$37 + 7 \geq 13 - s$$

$$5 - (4 + s) < 4 - (4 - s)$$

٤- حدد المتباينة التي تختلف عن المتباينات الثلاث الأخرى. وفسر إجابتك.

- ٥ ص $+ 2 > 13$

٥ ص $- 1 > 2$

٣ ص $- 4 < 5$

٤ ص $+ 9 < 3$