

الجبر: المعادلات والمتباينات



ا	ن	ع
5 ص - 15	15 ص -	3 ص - 5
ح	هـ	ل
ب	4 ، 7	4 ب ، 7
ف	ص	ة
4	1- ، 5-	5-
ي	ل	ت
1-	4	5-
ا	ط	س
5 ب + 8	13 ب	5 ب
ف	ح	ة
34	6-	6

❖ اختاري الإجابة الصحيحة من بين الإجابات التالية:
أ) عند استعمال خاصية التوزيع في إعادة كتابة العبارة $5(3 - ص)$ نحصل على:

ب) الحدود المتشابهة في العبارة التالية $4ب + 6 + 7 ب$ هي:

ج) المعاملات في العبارة $5س + 4س$ هي:

د) الثوابت في العبارة $5س + 4س$ هي:

هـ) لتبسيط العبارة $3ب + 8 + 2ب$ نكتب:

و) حل المعادلة $7 + 2 = 10$ هو:

كوني كلمة من الحروف التي فوق
الحل الصحيح وحافظي عليها

الجبر: المعادلات والمتباينات



غاليتي وطالبتني الذكية.....قومي بتلوين كل مستطيل يحتوي على الاجابة الصحيحة:

3س-8=15

3س-8=15

3س-8=15

ي) المعادلة التي تعبر عن الجملة ((أقل من ثلاثة أمثال عدد بمقدار ثمانية يساوي 15))

8

6

4

ز) حل المعادلة 3س + 8 = 5س

70 < و

70 ≤ و

70 ≥ و

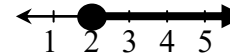
ك) المتباينة التي تعبر عن الجملة ((يتسع خزان الوقود لـ 70 لترأً على الأكثر))

2 ≥ ص

2 ≤ ص

2 < ص

هي:



ل) المتباينة الممثلة على خط الأعداد