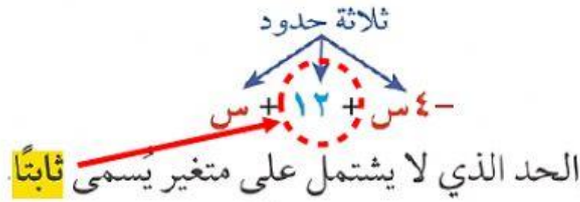


الاختبار التكويني	الاختبار التشخيصي	ورقة عمل علاجية
تحديد الحد الثابت لعبارة جبرية		المهارة
المادة: رياضيات	الصف:	اسم الطالب
لم يتقن	أتقن	الأداء

شرح المهارة

تحديد الحد الثابت لعبارة جبرية تجزئ إشارتنا الجمع والطرح العبارة الجبرية إلى أجزاء يُسمى كلٌّ منها **حدًا**، والعامل العددي لحدٍ يشتمل على متغير يُسمى **معامل المتغير**.



التطبيق

مثال ١ : أوجد الحد الثابت في العبارة الآتية : $6ن - 7ن - 4 + ن$.

الحل ← الحدود : $6ن، -7ن، -4، ن$
الثوابت : -4

التقييم

(١) الحد الثابت في العبارة $9ص + 6ص - 2 - 5ص$ هو

٥ -	د	٢ -	ج	٦	ب	٩	أ
-----	---	-----	---	---	---	---	---

(٢) الحد الثابت في العبارة $9ص + 6ص - 2 - 5ص$ هو

٥ -	د	٢ -	ج	٦	ب	٩	أ
-----	---	-----	---	---	---	---	---