

## المعلم الالكتروني الشامل- منهاج الأردن ٢٠٢٥ - ٢٠٢٤

(١) أفهم

ما المعطيات؟ عدد قطع الملابس التي جمعها سعيد، وكم يزيد على عدد القطع التي جمعها خالد.

(x) ما المطلوب؟ عدد قطع الملابس التي جمعها خالد.

(٢) أخط

يمكنني رسم نموذج يمثل المسألة، ما يساعدني على تكوين معادلة، ثم حلها.

(٣) أحل

أرسم النموذج : الخطوة ١

عدد القطع التي جمعها سعيد يساوي ٢٧

قطعة x عدد القطع التي جمعها خالد يساوي . الزيادة تساوي ١١ قطعة

أكون المعادلة التي يمثلها النموذج : الخطوة ٢

$$x + 11 = 27$$

أحل المعادلة : الخطوة ٣

أكتب جملة الطرح المرتبطة بالمعادلة

$$x = 27 - 11$$

أطرح

$$x = 16$$

إذن: جمع خالد ١٦ قطعة ملابس

(٤) أتتحقق

العدد ٢٧ يزيد على العدد ١٦ بمقدار ١١

إذن: الحل صحيح

## المعلم الالكتروني الشامل- منهاج الأردن ٢٠٢٥ - ٢٠٢٤