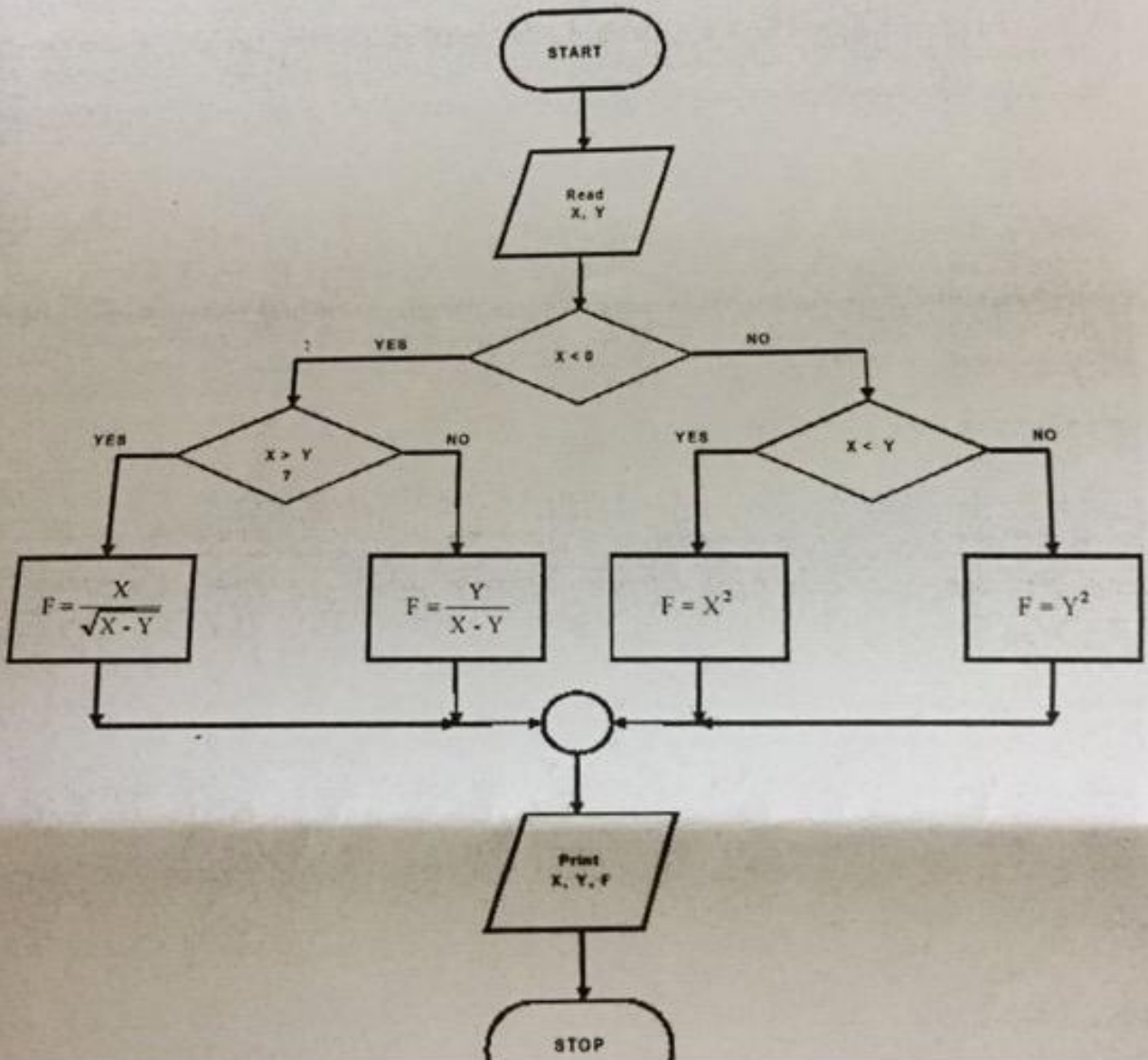


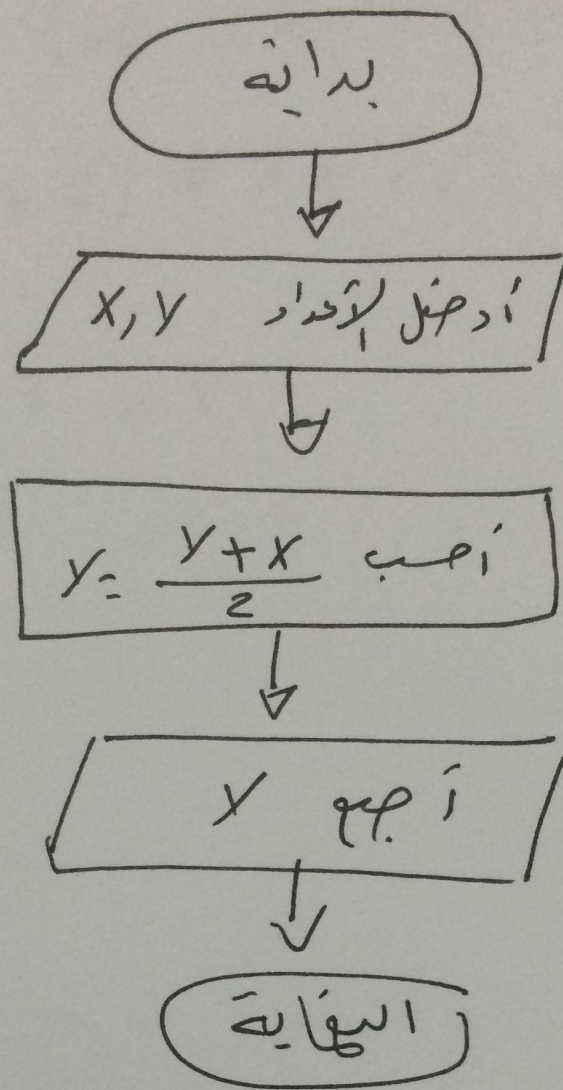
# ١- الخيارات هي

أ- ٣-٢-٩. ✓ ب- ٣-٢-٨

ج- ٣-٢-٧. د- ٣-٢-٦

ما هو الإخراج للخوارزمية التالية عندما  $x=3$  و  $y=2$  ؟





٢٢ الخوازمية لنهاية تقوم بعمل

أ - حساب متوسط ثلاث أعداد يتم إدخالها

ب - حساب متوسط عددين يتم إدخالها

ج - إيجاد حاصل لقسمة للأعداد على حدة

د - إيجاد الفرق بين الأعداد على حدة



(۳) - نتیجہ العملہ یک سینہ بوا سلفہ کی سب

$$R = (2 + 6) * 3 + 2/1$$

$$24 - 2.$$

$$23 - 5$$

$$26 - 1$$

$$27 - 0$$