

النقطة
20

المبادئ الرياضية



المستوى : الخامس و السادس ابتدائي

المرحلة : الأولى 2014/02/15

الاسم :

ملاحظة : أحيط الجواب الصحيح في كل سؤال

التمرين-1

حدد العدد الزوجي من بين الأعداد التالية -

أ) 2013 ب) $11+0+0+2$ ت) $200-15$ ث) $200+19$ ج) 200×11

التمرين-2 لاحظ أن : $1+3+5+7 = 4 \times 4 = 16$ و $1+3+5+7+9+11 = 6 \times 6 = 36$

كم تساوي $1+3+5+7+9+11+13+15+17+19+21+23 = ?$

أ) 10×10 ب) 11×11 ت) 12×12 ث) 13×13 ج) 14×14

التمرين-3

كم من عدد صحيح يوجد بين 145,7 و 147,04

أ) 0 ب) 1 ت) 2 ث) 3 ج) 4

التمرين-4

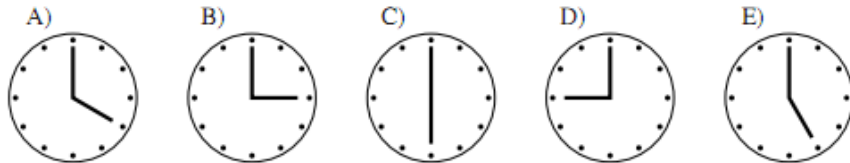
توضع الأعداد على الدائرة بحيث فرق كل عددين متتابعين على الدائرة يجب أن لا يساوي 1 أو 2

من بين الأعداد التالية ماهما العددين اللذان لا يمكن أن يكونا متتابعان

أ) 3 و 4 ب) 4 و 5 ت) 1 و 6 ث) 5 و 6 ج) 2 و 3

التمرين-5

في أي رسم عقربا الساعة يكونا زاوية قياسها 150°



التمرين-6

في أحد الشهور سجل 5 أيام سبت و 5 أيام أحد وأربعة أيام جمعة و 4 أيام اثنين فقط. في الشهر الموالي سجل

أ- 5 أيام جمعة - ب- 5 أيام ثلاثاء - ج- 5 أيام خميس

