

أَلْغَازُ الْوَقْتِ

أختر الإجابة الصحيحة من بين الأقواس

- أ - تَضَعُ الدَّجَاجَةُ الْوَاحِدَةَ بَيضَتَيْنِ فِي ثَلَاثَةِ أَيَّامٍ فَإِنْ عَدَدُ الْبَيْضِ الَّذِي تَضَعُهُ خَمْسَةٌ دَجَاجَاتٍ فِي سِتَّةِ أَيَّامٍ هُوَ..... (٩ ، ٢٠ ، ١٥ ، ١٢)
- ب - الساعة الرقمية التي تمثل الساعة الخامسة الا ربع هي



- ج - إذا كان اليوم له فترتين صباحيه ومسائيه .فكم يبلغ عدد الساعات في الفترة الواحدة..... (١٠ ، ١٢ ، ٢٠ ، ٢٤)
- د- الوقت الذي يظهر في الساعة هو (٧ : ٤٥ ، ٧ : ١٥ ، ١٠ : ١٥ ، ٦ : ١٥)

٢- ضع علامة (✓) او (X) امام العبارات الاتية

- أ - ربع ساعة = ١٥ دقيقة ()
- ب - ساعة واحدة < ٥٠ دقيقة ()
- ج - نصف ساعة = ٤٥ دقيقة ()
- د- ربع ساعة > ثلث ساعة ()

٣- أكمل ما يأتي

- الوقت الذي يظهر في الساعة الرقمية عندما تكون الساعة الثامنة و الر بع هو:
- تستغرق مها ٢٠ دقيقة لصنع كعكة واحدة. فكم كعكة يُمكن لمها صنعها في ساعتين
- يقطع الارنب مسافة ٨ أمتار في الدقيقة الواحدة. فما المسافة التي يقطعها في الساعة