



اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

السؤال الأول

- 1) كم دقيقة تحتوي الساعة الكاملة؟  
 أ) ٣٠ دقيقة      ب) ٦٠ دقيقة      ج) ٩٠ دقيقة  
 د) ١٢٠ دقيقة
- 2) إذا أشار عقرب الساعات إلى الرقم ٧ وعقرب الدقائق إلى الرقم ١٢، فما هو الوقت؟  
 أ) الساعة ١٢:٠٧      ب) الساعة ٧:٠٠      ج) الساعة ٧:١٢  
 د) الساعة ٥:٠٧
- 3) ما هو الوقت الذي يمثل "الثانية والنصف"؟  
 أ) ٢:٣٠      ب) ٢:٤٥      ج) ٢:٠٠  
 د) ٢:١٥
- 4) إذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم ٣، فكم دقيقة تعني؟  
 أ) ٣ دقائق      ب) ٣٠ دقيقة      ج) ٥ دقائق
- 5) بدأ أحمد اللعب الساعة ٤:٣٠ عصراً، وانتهى الساعة ٤:٤٠ عصراً. كم دقيقة لعب أحمد؟  
 أ) ١٥ دقيقة      ب) ٢٠ دقيقة      ج) ٣٠ دقيقة  
 د) ٤٥ دقيقة
- 6) إذا كانت الساعة ٨:٤٥ مساءً، فماذا تعني بالكلمات؟  
 أ) الثامنة وخمس وأربعون دقيقة مساءً      ب) التاسعة إلا ربع مساءً  
 ج) الثامنة والربع مساءً      د) أوب كلاهما صحيح
- 7) عقرب الساعات هو العقرب الأقصر في الساعة. (صح/خطأ)  
 أ) صح      ب) خطأ
- 8) إذا كانت عقرب الدقائق على الرقم ٩، وعقرب الساعات بين الرقم ١٠ و ١١ ولكن أقرب لـ ١١، فما هو الوقت؟  
 أ) ١٠:٤٥      ب) ١١:٤٥      ج) ١٠:٠٩  
 د) ١١:٠٩
- 9) أي من هذه الأوقات يمثل "الثالثة وعشرون دقيقة"؟  
 أ) ٠٣:٢٣      ب) ٠٣:٣٠  
 د) ٢٣:٠٠
- 10) أي من التالي يمثل الساعة "العاشرة وعشرون دقيقة"؟  
 أ) عقرب الساعات بين ١٠ و ١١ والدقائق على ٦  
 ج) عقرب الساعات على ١٢ والدقائق على ١٠  
 د) إذا كانت الساعة ٤:٤٠، كم يتبقى للخامسة؟  
 أ) ١٠ دقائق      ب) ٢٠ دقيقة  
 ج) ٤٠ دقيقة      د) ساعة كاملة

اكتب الوقت الظاهر على الساعات الموجودة في الأسفل بالأرقام:

السؤال الثاني



... : ...



... : ...



... : ...



... : ...



الفصل الدراسي  
الأول  
2026/2025

الدرس الثاني  
قراءة الوقت

الوحدة الثانية  
القياس

الصف  
الرابع

المادة  
الرياضيات



اكتب الوقت الظاهر على الساعة الرقمية التالية بالأرقام والكلمات:

٠١:٠٥

٠٩:٣٠

٠٣:٤٥

٠٨:١٥

.....

.....

.....

.....

أرسم عقربي الساعة بحسب الوقت المُعطى:

السؤال الرابع



٠٢:٤٥



الواحدة والربع



٠٩:٠٠



الخامسة وعشرون دقيقة

أجب عن الأسئلة المقالية التالية:

السؤال الخامس

1) كم دقيقة توجد في: ( ساعتين ونصف) و(ربع ساعة)؟

الإجابة: .....

2) إذا كانت الساعة الآن ٠٩:٣٠ ، فكم يكون الوقت بعد ساعة وربع؟

الإجابة: .....

3) اذا كان عقرب الساعات بين ٢ و ٣ و عقرب الدقائق على ٩ ، ما الوقت؟

الإجابة: .....

4) إذا بدأ البرنامج الساعة ٦:٣٠ ، واستمر لمدة ساعة وثلث ، متى ينتهي؟

الإجابة: .....

5) إذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم ١١ ، فما عدد الدقائق الذي يشير إليه عقرب الدقائق؟

الإجابة: .....

6) يلعب سعيد كرة القدم مدة نصف ساعة. إذا بدأ باللعب الساعة ٠٣:٣٥ ، فمتى ينتهي سعيد من اللعب؟

الإجابة: .....





اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

السؤال الأول

- 1) كم دقيقة تحتوي الساعة الكاملة؟  
 أ) ٣٠ دقيقة      ب) ٦٠ دقيقة      ج) ٩٠ دقيقة  
 د) ١٢٠ دقيقة
- 2) إذا أشار عقرب الساعات إلى الرقم ٧ وعقرب الدقائق إلى الرقم ١٢، فما هو الوقت؟  
 أ) الساعة ١٢:٠٧      ب) الساعة ٧:١٢      ج) الساعة ٧:٠٠  
 د) الساعة ٥:٠٧
- 3) ما هو الوقت الذي يمثل "الثانية والنصف"؟  
 أ) ٢:٣٠      ب) ٢:٤٥      ج) ٢:٠٠  
 د) ٢:١٥
- 4) إذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم ٣، فكم دقيقة تعني؟  
 أ) ٣ دقائق      ب) ٣٠ دقيقة      ج) ٥ دقائق
- 5) بدأ أحمد اللعب الساعة ٤:٣٠ عصراً، وانتهى الساعة ٤:٤٠ عصراً. كم دقيقة لعب أحمد؟  
 أ) ١٥ دقيقة      ب) ٢٠ دقيقة      ج) ٣٠ دقيقة  
 د) ٤٥ دقيقة
- 6) إذا كانت الساعة ٨:٤٥ مساءً، فماذا تعني بالكلمات؟  
 أ) الثامنة وخمس وأربعون دقيقة مساءً      ب) التاسعة إلا ربع مساءً  
 ج) الثامنة والربع مساءً      د) أوب كلاهما صحيح
- 7) عقرب الساعات هو العقرب الأقصر في الساعة. (صح/خطأ)  
 أ) صصح      ب) خطأ
- 8) إذا كانت عقرب الدقائق على الرقم ٩، وعقرب الساعات بين الرقم ١٠ و ١١ ولكن أقرب لـ ١١، فما هو الوقت؟  
 أ) ١٠:٤٥      ب) ١١:٤٥      ج) ١٠:٠٩  
 د) ١١:٠٩
- 9) أي من هذه الأوقات يمثل "الثالثة وعشرون دقيقة"؟  
 أ) ٠٣:٢٣      ب) ٠٣:٣٠      ج) ٠٣:٢٠  
 د) ٢٣:٠٠
- 10) أي من التالي يمثل الساعة "العاشرة وعشرون دقيقة"؟  
 أ) عقرب الساعات بين ١٠ و ١١ والدقائق على ٦  
 ج) عقرب الساعات على ١٢ والدقائق على ١٠  
 د) إذا كانت الساعة ٤:٤٠، كم يتبقى للخامسة؟  
 أ) ١٠ دقائق      ب) ٢٠ دقيقة      ج) ٤٠ دقيقة  
 د) ساعة كاملة

اكتب الوقت الظاهر على الساعات الموجودة في الأسفل بالأرقام:

السؤال الثاني



٠٨:١٠



٠٣:٥٠



١١:٣٠



٠٥:٤٥



الفصل الدراسي  
الأول  
2026/2025

الدرس الثاني  
قراءة الوقت

الوحدة الثانية  
القياس

الصف  
الرابع

المادة  
الرياضيات



اكتب الوقت الظاهر على الساعة الرقمية التالية بالأرقام والكلمات:

٠١:٠٥

٠٩:٣٠

٠٣:٤٥

٠٨:١٥

الواحدة وخمس دقائق

التاسعة والنصف

الثالثة وخمس وأربعون دقيقة

الثانية والربع

السؤال الرابع: أرسم عقربي الساعة بحسب الوقت المُعطى:



٠٢:٤٥



الواحدة والربع



٠٩:٠٠



الخامسة وعشرون دقيقة

السؤال الخامس: أجب عن الأسئلة المقالية التالية:

1) كم دقيقة توجد في: (ساعتين ونصف) و(ربع ساعة)؟

الإجابة: ساعتين ونصف = ١٥٠ دقيقة، ربع ساعة = ١٥ دقيقة.

2) إذا كانت الساعة الآن ٠٩:٣٠ ، فكم يكون الوقت بعد ساعة وربع؟

الإجابة: ١٠:٤٥

3) إذا كان عقرب الساعات بين ٢ و ٣ وعقارب الدقائق على ٩ ، ما الوقت؟

الإجابة: ٠٢:٤٥

4) إذا بدأ البرنامج الساعة ٦:٣٠ ، واستمر لمدة ساعة وثلث ، متى ينتهي؟

الإجابة: ٠٧:٥٠

5) إذا كان عقرب الدقائق يشير إلى الرقم ١١ ، فما عدد الدقائق الذي يشير إليه عقرب الدقائق؟

الإجابة: ٥٥ دقيقة.

6) يلعب سعيد بكرة القدم مدة نصف ساعة. إذا بدأ باللعب الساعة ٠٣:٣٥ ، فمتى ينتهي سعيد من اللعب؟

الإجابة: ٠٤:٠٥

