



السؤال الأول

اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

- 1) إذا بدأ حفل المدرسة الساعة ٥:٠٠ مساءً واستمر لمدة ساعة وثلث، فمتى ينتهي؟  
 أ) ٠٦:٠٠ م      ب) ٠٦:٢٠ م      ج) ٠٦:٣٠ م
- 2) إذا كان موعد قطارك الساعة ٣:١٥ مساءً، و تستغرق الرحلة إلى المحطة ٢٠ دقيقة، فمتى يجب أن تغادر منزلك؟  
 أ) ٠٣:١٠ م      ب) ٠٣:٣٠ م      ج) ٠٢:٥٥ م
- 3) إذا بدأ البرنامج الساعة ٧:٣٠ وانتهى الساعة ٠٩:١٥ ، كم مدة البرنامج؟  
 أ) ١ ساعة و ٥٤ دقيقة      ب) ١ ساعة و ١٥ دقيقة      ج) ١ ساعة و ٣٠ دقيقة      د) ٢ ساعة
- 4) إذا كان لديك موعد مع الطبيب الساعة ١٠:٣٠ صباحاً، و تستغرق الرحلة ٢٥ دقيقة، متى يجب أن تغادر منزلك؟  
 أ) ١٠:١٥ م      ب) ٠٩:٤٥ م      ج) ١٠:٠٠ م
- 5) إذا بدأت العمل في المصنع الساعة ٠٨:١٥ صباحاً وأنهيت العمل الساعة ٢:٣٥ مساءً، كم مدة العمل في المصنع؟  
 أ) ٦ ساعات و ٥ دقائق      ب) ٦ ساعات و ١٠ دقيقة      ج) ٦ ساعات و ١٥ دقيقة      د) ٦ ساعات و ٢٠ دقيقة
- 6) لماذا يعتبر الجدول الزمني مهماً في حياتنا اليومية؟  
 أ) لأنه يساعدنا على تنظيم وقتنا  
 ب) لأنه يذكرنا بأيام الأسبوع  
 ج) لأنه يجعلنا ننام مبكراً  
 د) لأنه يساعدنا في حل المسائل الرياضية
- 7) إذا أنهيت كتابة واجباتك في الساعة ٤:١٥ ، متى بدأت كتابة واجباتك إذا استغرق كتابتها ٣ ساعات و ٢٠ دقيقة؟  
 أ) ١٢:٥٠      ب) ١:٠٠ م      ج) ١٢:٥٥ م      د) ٠١:٠٥ م
- 8) إذا كان لديك موعد الساعة ١٠:٠٠ صباحاً، ووصلت إلى مكان الموعد الساعة ١٠:١٥ صباحاً، فكم دقيقة تأخرت؟  
 أ) نصف ساعة      ب) ربع ساعة      ج) ٤٥ دقيقة      د) ٢٥ دقيقة

انظر إلى الجدول الزمني الذي يبين محطات رحلات حافلة ثم أجب عن الأسئلة التالية:

السؤال الثاني

المحطة	وقت الوصول	وقت المغادرة
أ	٠٨:٠٥	٠٨:٠٠
ب	٠٨:٣٥	٠٨:٣٠
ج	٠٩:٢٠	٠٩:١٥

أ) كم تستغرق الرحلة من المحطة أ إلى المحطة ب؟

الإجابة: .....

ب) إذا وصلت إلى المحطة ب في الساعة ٠٨:٣٧ ، هل ستحقق بالحافلة؟

الإجابة: .....

استخدم الجدول الزمني في الأسفل للإجابة عن الأسئلة التالية:

السؤال الثالث

الرحلة	وقت الإقلاع	وقت الوصول
١٠١	٠٦:٠٠	٠٨:٣٠
١٠٢	٠٩:٠٠	١١:٤٥

أ) أي رحلة تستغرق وقتاً أقل؟ وكم مدتتها؟

الإجابة: .....

ب) كم الفارق الزمني بين الرحلتين؟

الإجابة: .....





الفصل الدراسي  
الأول  
2026/2025

الدرس الثالث  
استخدام  
الجدول الزمني

الوحدة الثانية  
القياس

الصف  
الرابع

المادة  
الرياضيات



صمم جدولًا زمنيًّا ليوم دراسي يتضمن ما يأتي:

السؤال الرابع

(1) بداية اليوم الساعة ٠٨:٠٠ صباحًا.

(2) حصتين دراسيتين (كل حصة ٤٥ دقيقة، مع استراحة ١٥ دقيقة بينهما).

(3) وقت الغداء الساعة ١٢:٣٠ ظهرًا.

الإجابة: .....

السؤال الخامس أجب عن الأسئلة التالية:

المحطة	وقت الوصول	وقت المغادرة
س	٠٧:٠٠	٠٧:٠٥
ص	٠٧:٢٥	٠٧:٣٠

(1) انظر إلى جدول مواعيد الحافلة:

كم مدة الرحلة من المحطة س إلى ص؟

الإجابة: .....

المحطة	وقت الوصول
أ	١٤:٠٠
ب	١٤:٤٥
ج	١٥:٣٠

(2) إذا كان جدول القطار يظهر:

متى يغادر القطار من المحطة ب إذا كان يتوقف لمدة ٥ دقائق؟

الإجابة: .....

الحصة	وقت الحصة
الأولى	٠٨:٤٥-٠٨:٠٠
الثانية	٠٩:٣٠-٠٨:٤٥

(3) إليك جدول حصص اليوم:

- كم مدة كل حصة؟ الإجابة: .....

- إذا تأخرت ١٠ دقائق عن بداية الحصة الثانية، في أي وقت تصل؟

الإجابة: .....

المحطة	وقت الوصول	وقت المغادرة
أ	٠٧:٠٠	٠٧:٠٢
ب	٠٧:١٥	٠٧:١٧
ج	٠٧:٣٠	٠٧:٣٢

(4) انظر إلى جدول مواعيد قطار الأنفاق:

- كم الفرق بين موعد وصول المحطة (أ) والمحطة (ج)؟

الإجابة: .....

- إذا وصل الراكب إلى المحطة (ب) الساعة ٠٧:١٦، هل سيمكن

من ركوب القطار؟ الإجابة: .....





الفصل الدراسي  
الأول  
2026/2025

الدرس الثالث  
استخدام  
الجدول الزمني

الوحدة الثانية  
القياس

الصف  
الرابع

المادة  
الرياضيات



### السؤال الأول

اختر الإجابة الصحيحة من الخيارات الآتية:

- 1) إذا بدأ حفل المدرسة الساعة ٥:٠٠ مساءً واستمر لمدة ساعة وثلث، فمتى ينتهي؟  
أ) ٠٦:٠٠ م      ب) ٠٦:٢٠ م      ج) ٠٦:٣٠ م
- 2) إذا كان موعد قطارك الساعة ٣:١٥ مساءً، و تستغرق الرحلة إلى المحطة ٢٠ دقيقة، فمتى يجب أن تغادر منزلك؟  
أ) ٠٣:١٠ م      ب) ٠٣:٣٠ م      ج) ٠٢:٥٥ م
- 3) إذا بدأ البرنامج الساعة ٧:٣٠ وانتهى الساعة ٠٩:١٥ ، كم مدة البرنامج؟  
أ) ١ ساعة و ٥ دققيقة      ب) ١ ساعة و ١٥ دققيقة      ج) ١٣ دققيقة      د) ٢ ساعة
- 4) إذا كان لديك موعد مع الطبيب الساعة ١٠:٣٠ صباحاً، و تستغرق الرحلة ٢٥ دقيقة، متى يجب أن تغادر منزلك؟  
أ) ١٥:١٥      ب) ١٠:٤٥      ج) ١٠:٠٠
- 5) إذا بدأت العمل في المصنع الساعة ٠٨:١٥ صباحاً وأنهيت العمل الساعة ٢:٣٥ مساءً، كم مدة العمل في المصنع؟  
أ) ٦ ساعات و ٥ دقائق      ب) ٦ ساعات و ١٠ دققيقة      ج) ٦ ساعات و ١٥ دققيقة      د) ٦ ساعات و ٢٠ دققيقة
- 6) لماذا يعتبر الجدول الزمني مهماً في حياتنا اليومية؟  
أ) لأنه يساعدنا على تنظيم وقتنا  
ب) لأنه يذكرنا بأيام الأسبوع  
ج) لأنه يجعلنا ننام مبكراً  
د) لأنه يساعدنا في حل المسائل الرياضية
- 7) إذا أنهيت كتابة واجباتك في الساعة ٤:١٥ ، متى بدأت كتابة واجباتك إذا استغرق كتابتها ٣ ساعات و ٢٠ دقيقة؟  
أ) ١٢:٥٠      ب) ١٢:٥٥      ج) ١٣:٠٠      د) ١٣:١٠
- 8) إذا كان لديك موعد الساعة ١٠:٠٠ صباحاً، ووصلت إلى مكان الموعد الساعة ١٠:١٥ صباحاً، فكم دقيقة تأخرت؟  
أ) نصف ساعة      ب) ربع ساعة      ج) ٤٥ دقيقة      د) ٢٥ دقيقة

انظر إلى الجدول الزمني الذي يبين محطات رحلات حافلة ثم أجب عن الأسئلة التالية:

### السؤال الثاني

المحطة	وقت الوصول	وقت المغادرة
أ	٠٨:٠٠	٠٨:٠٥
ب	٠٨:٣٠	٠٨:٣٥
ج	٠٩:١٥	٠٩:٢٠

أ) كم تستغرق الرحلة من المحطة أ إلى المحطة ب؟

الإجابة: ٢٥ دققيقة (من ٠٨:٠٥ إلى ٠٨:٣٠).

ب) إذا وصلت إلى المحطة ب في الساعة ٠٨:٣٧ ، هل ستلتحق بالحافلة؟

الإجابة: لا، لأن الحافلة تغادر في ٠٨:٣٥

استخدم الجدول الزمني في الأسفل للإجابة عن الأسئلة التالية:

### السؤال الثالث

الرحلة	وقت الإقلاع	وقت الوصول
١٠١	٠٦:٠٠	٠٨:٣٠
١٠٢	٠٩:٠٠	١١:٤٥

أ) أي رحلة تستغرق وقتاً أقل؟ وكم مدتتها؟

الإجابة: الرحلة ١٠٢ ومدتها ساعتان و ٥ دققيقة

ب) كم الفارق الزمني بين الرحلتين؟

الإجابة: ٣٠ دققيقة





صمم جدولًا زمنيًّا ليوم دراسي يتضمن ما يأتي:

السؤال الرابع

الوقت	النشاط
٠٨:٤٥ - ٠٨:٠٠	الحصة الأولى
٠٩:٠٠ - ٠٨:٤٥	الاستراحة
٠٩:٤٥ - ٠٩:٠٠	الحصة الثانية
١٣:١٥ - ١٢:٣٠	الغداء

١) بداية اليوم الساعة ٠٨:٠٠ صباحًا.

٢) حصتين دراسيتين (كل حصة ٤٥ دقيقة، مع استراحة ١٥ دقيقة بينهما).

٣) وقت الغداء الساعة ١٢:٣٠ ظهرًا.

الإجابة: **الجدول المقابل**

السؤال الخامس أجب عن الأسئلة التالية:

وقت المغادرة	وقت الوصول	المحطة
٠٧:٠٥	٠٧:٠٠	س
٠٧:٣٠	٠٧:٢٥	ص

١) انظر إلى جدول مواعيد الحافلة:

كم مدة الرحلة من المحطة س إلى ص؟

الإجابة: **٢٠ دقيقة**

المحطة	وقت الوصول
أ	١٤:٠٠
ب	١٤:٤٥
ج	١٥:٣٠

٢) إذا كان جدول القطار يظهر:

متى يغادر القطار من المحطة ب إذا كان يتوقف لمدة ٥ دقائق؟

الإجابة: **١٤:٥٠**

الحصة	وقت الحصة
الأولى	٠٨:٤٥ - ٠٨:٠٠
الثانية	٠٩:٣٠ - ٠٨:٤٥

٣) إليك جدول حصص اليوم:

- كم مدة كل حصة؟ الإجابة: **٤٥ دقيقة**

- إذا تأخرت ١٠ دقائق عن بداية الحصة الثانية، في أي وقت تصل؟

الإجابة: **٠٨:٥٥**

٤) انظر إلى جدول مواعيد قطار الأنفاق:

- كم الفرق بين موعد وصول المحطة (أ) والمحطة (ج)؟

الإجابة: **٣٠ دقيقة**

- إذا وصل الراكب إلى المحطة (ب) الساعة ٠٧:١٦، هل سيتمكن

من ركوب القطار؟ الإجابة: **نعم، لأن القطار يغادر الساعة ٠٧:١٧.**

وقت المغادرة	وقت الوصول	المحطة
٠٧:٠٢	٠٧:٠٠	أ
٠٧:١٧	٠٧:١٥	ب
٠٧:٣٢	٠٧:٣٠	ج

