

## الوقتُ بربعِ السَّاعةِ

٧-٨

أَسْتَعِدُّ

فِكْرَةُ الدَّرْسِ

أَقْرَأُ السَّاعَةَ بِرُبْعِ السَّاعَةِ.

المُفْرَدَاتُ

رُبْعُ السَّاعَةِ

السَّاعَةُ الرَّقْمِيَّةُ



هَذِهِ سَاعَةٌ رَقْمِيَّةٌ.

فِي رُبْعِ السَّاعَةِ خَمْسَ عَشْرَةَ دَقِيقَةً.  
أَسْتَعْمِلُ السَّاعَةَ لِأَقْرَأَ الزَّمْنَ بِرُبْعِ السَّاعَةِ.



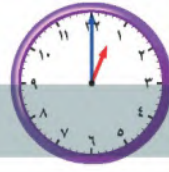
السَّاعَةُ الثَّانِيَّةُ  
إِلَّا الرُّبْعَ



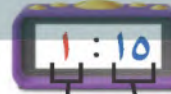
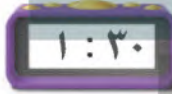
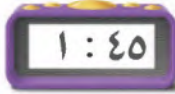
السَّاعَةُ الْوَاحِدَةُ  
وَالنُّصْفَ



السَّاعَةُ الْوَاحِدَةُ  
وَالرُّبْعَ



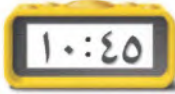
السَّاعَةُ الْوَاحِدَةُ



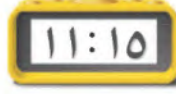
الدَّقَائِقُ السَّاعَةُ

أَتَأْكُدُ

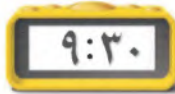
أَقْرَأُ السَّاعَةَ، ثُمَّ أَرْسُمُ عَقْرَبَ الدَّقَائِقِ لِيَدُلَّ عَلَى الْوَقْتِ الْمُعْطَى مُسْتَعْمِلًا :



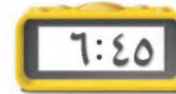
٢



١



٤



٣

إِلَى أَيْنَ يُشِيرُ عَقْرَبُ الدَّقَائِقِ عِنْدَ السَّاعَةِ ٤:١٥؟ أَوْضَحْ إِجَابَتِي.

أَتَحَدَّثُ










٥

الدَّرْسُ ٧-٨ : الْوَقْتُ بِرُبْعِ السَّاعَةِ

عَقْرَبُ الدَّقَائِقِ يُشِيرُ إِلَى الرِّقْمِ ٣

لأن ربع ساعة تساوي 15 دقيقة

أَقْرَأُ السَّاعَةَ، ثُمَّ أَرْسُمُ عَقْرَبَ الدَّقَائِقِ لِيَدُلَّ عَلَى الْوَقْتِ الْمُعْطَى مُسْتَعْمِلًا :

<p>٨</p>  <p>٢:١٥</p>	<p>٧</p>  <p>١٢:٣٠</p>	<p>٦</p>  <p>٧:٤٥</p>
<p>١١</p>  <p>٦:٠٠</p>	<p>١٠</p>  <p>٣:٣٠</p>	<p>٩</p>  <p>١:٤٥</p>
<p>١٤</p>  <p>٤:١٥</p>	<p>١٣</p>  <p>٥:٠٠</p>	<p>١٢</p>  <p>١٢:٤٥</p>

### مسائل مهارات التفكير العليا

١٥ التفكير الرياضي: لِمَاذَا نُسَمِّي كُلَّ ١٥ دَقِيقَةً رُبْعَ سَاعَةٍ؟

لأن ربع ساعة تساوي 15 دقيقة

ولأن الساعة تساوي 60 دقيقة فإن 15 دقيقة هي ربع الساعة

نشاط منزلي



اطلب إلى طفلك أن يضبط ساعة ذات عقارب

عند كل من: ٦:١٥ و ٧:٣٠ و ٨:٤٥.

الفصل ٧ : القياس: النقود والزمن

٢٨