

## إجابات كتاب التمارين


### الوسط الحسابي

1 أجدُ الوَسَطَ الحِسابيَّ لِلأَعْدَادِ الآتِيَةِ: 15|13|15|24|26


2 سَجَّلَ لَاعِبٌ عَدَدَ دَقَائِقِ تَدْرِيهِه اليَوْمِيَّ فِي الجَدُولِ الآتِي. أَحْسِبُ الوَسَطَ الحِسابيَّ لِعَدَدِ دَقَائِقِ التَّدْرِيهِ. 49 تقريبًا.

اليَوْمُ	السَّبْتُ	الأَحَدُ	الأَثْنَيْنِ	الثَّلَاثاءُ	الأَرْبَعاءُ	الأَخْميسُ	الجُمُعَةُ
عَدَدُ دَقَائِقِ التَّدْرِيهِ	60	30	30	45	45	60	75


3 تَحْتَوِي كُلُّ قَائِمَةٍ مِمَّا يَأْتِي عَلَى أَسْعَارِ جِهَازِ تَدْرِيهِ رِياضِيٍّ فِي مَحَلَّاتٍ مُخْتَلِفَةٍ، أجدُ الوَسَطَ الحِسابيَّ لِسِعْرِ كُلِّ جِهَازٍ.



325 دينارًا  
403 دينارًا  
475 دينارًا  
**401**



250 دينارًا  
215 دينارًا  
232 دينارًا  
275 دينارًا  
**243**



60 دينارًا  
62 دينارًا  
56 دينارًا  
58 دينارًا  
64 دينارًا  
**60**

4 يُبيِّنُ الجَدُولُ الآتِي عَدَدَ النِّقَاطِ لـ 5 لاعِبِينَ حَسَبَ عَدَدِ المُبَارَاةِ الَّتِي لَعِبُوهَا. أَكْمِلُ عَدَدَ النِّقَاطِ فِي الجَدُولِ؛ لِتَكُونَ الأَوْسَاطُ الحِسابيَّةُ صَحِيحَةً:

الوَسَطُ الحِسابيُّ	عَدَدُ النِّقَاطِ									اللاعِبُ
	المُبَارَاةُ 9	المُبَارَاةُ 8	المُبَارَاةُ 7	المُبَارَاةُ 6	المُبَارَاةُ 5	المُبَارَاةُ 4	المُبَارَاةُ 3	المُبَارَاةُ 2	المُبَارَاةُ 1	
10							13؟	10	7	1
9					5؟	7	13	12	8	2
12			22؟	9	7	13	11	8	14	3
11		17؟	7	12	10	12	9	6	15	4
13	12؟	17	19	9	11	14	16	9	10	5