

## أسئلة تمارين الكتاب

## تقريب الأعداد العشرية

أُقَرِّبُ كُلًّا مِمّا يَأْتِي إِلَى أَقْرَبِ جُزْءٍ مِنْ عَشْرَةٍ:

**1** 4.71 4.7

2 8.99

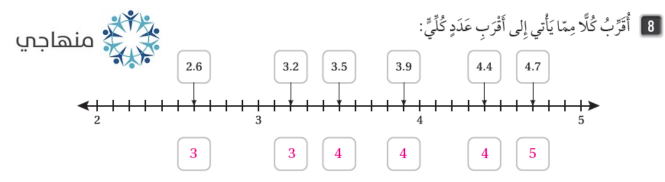
**3** 12.49 12.5

قاسَ طَلَبَةٌ في الصَّفِّ الرَّابِعِ أَطُوالَ 4 خَنافِسَ. عِنْدَ تَقْريبِ الْأَطُوالَ إِلَى أَقْرَبِ جُزْءٍ مِنْ عَشْرَةٍ، أَيُّ الْخَنافِسِ لَها طولٌ يَقَرَّبُ طُولها إلى 1.8  $^{1.8}$  يُقَرَّبُ إِلَى  $^{1.5}$  cm يُقَرَّبُ طولها إلى  $^{1.5}$   $^$ 

الطّولُ	الْخُنْفُساءُ
1.84 cm	f
1.45 cm	·
1.55 cm	ج-
1.73 cm	د

يَقَعُ كُلُّ عَدَدٍ عَشْرِيٌّ بَيْنَ عَدَدَيْنِ كُلِّيَّيْنِ، أَكْتُبُهما وَأُحَوِّطُ الْأَقْرَبَ إِلى الْكَسْرِ الْعَشْرِيِّ في كُلِّ مِمّا يَأْتي:

**5 16 16.37 17 6 5 5.61 6 7 3 3.05 4** 



1/1