

أسئلة تدريبات الكتاب

تقريب الكسور والأعداد الكسرية

أَسْتَعْمَلُ الْقِيَمَ الْمَرْجِعِيَّةَ 1 , $\frac{1}{2}$, 0 فِي تَقْرِيْبِ كُلِّ مِمَّا يَأْتِي:

1 $\frac{7}{8}$ 1

2 $\frac{1}{8}$ 0

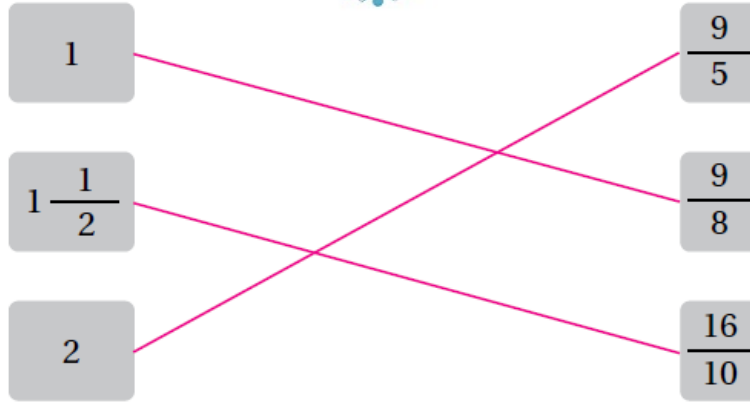
3 $\frac{6}{10}$ $\frac{1}{2}$

4 $3\frac{3}{5}$ $3\frac{1}{2}$

5 $5\frac{8}{10}$ 6

6 $4\frac{1}{9}$ 4

7 أَصِلْ بَيْنَ الْكُسْرِ غَيْرِ الْفِعْلِيِّ وَالتَّقْرِيْبِ الْمُنَاسِبِ:



8 أَضِعْ بَطَاقَاتِ الْكُسُورِ الْآتِيَةِ، مُقَابِلَ الْقِيَمَةِ الْمَرْجِعِيَّةِ الْأَقْرَبِ إِلَيْهَا:

$\frac{1}{8}$ $\frac{14}{16}$ $\frac{2}{25}$ $\frac{52}{100}$ $\frac{11}{25}$ $\frac{95}{100}$ $\frac{10}{100}$ $\frac{9}{10}$

الْكُسُورُ	الْقِيَمُ الْمَرْجِعِيَّةُ
$\frac{2}{25}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{10}{100}$	0
$\frac{52}{100}$ $\frac{11}{25}$	$\frac{1}{2}$
$\frac{14}{16}$ $\frac{95}{100}$ $\frac{9}{10}$	1