

أتحقق من فهمي الكسور المكافئة

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي



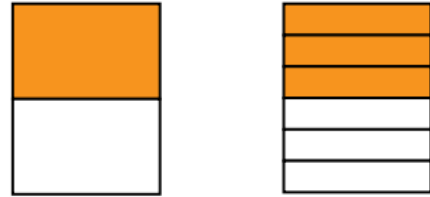
أَضَعُ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ فِي □ لِأَحْضُلَ عَلَى كَسْرَيْنِ مُتَكَافِئَيْنِ مُسْتَعْمِلًا النَّمَاذِجَ:

1



$$\frac{2}{3} = \frac{6}{9}$$

2



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

منهاجي



3 أَضَعُ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ فِي □ لِأَحْضُلَ عَلَى كَسْرَيْنِ مُتَكَافِئَيْنِ مُسْتَعْمِلًا خَطَّ الْأَعْدَادِ:

$$\frac{2}{4} = \frac{4}{8}$$

