

تَمَارِينُ ذَاتِيَّةٌ

قَسِّمِ الكُلَّ إِلَى أَجْزَاءٍ مُتَسَاوِيَةٍ، مَعَ تَسْمِيَةِ كُلِّ جُزْءٍ بِكَسْرِ الوَحْدَةِ.

5. 6 أَجْزَاءٍ مُتَسَاوِيَةٍ

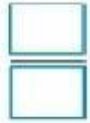


4. 3 أَجْزَاءٍ مُتَسَاوِيَةٍ



اكَتَبْ عَدَدَ الأَجْزَاءِ المُتَسَاوِيَةِ. ظَلِّلْ جُزْءًا وَاِحِدًا، وَاكَتَبْ كَسْرَ الوَحْدَةِ.

7. أَجْزَاءٍ مُتَسَاوِيَةٍ



كَسْرَ الوَحْدَةِ:



6. أَجْزَاءٍ مُتَسَاوِيَةٍ



كَسْرَ الوَحْدَةِ:

8. أَجْزَاءٍ مُتَسَاوِيَةٍ

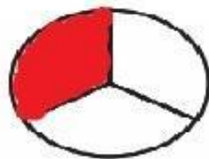


كَسْرَ الوَحْدَةِ:

9. أَجْزَاءٍ مُتَسَاوِيَةٍ

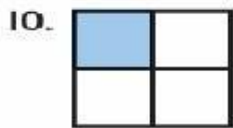


كَسْرَ الوَحْدَةِ:



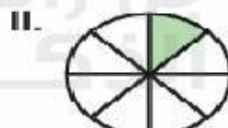
كَسْرَ الوَحْدَةِ:

حَوِّطْ كَسْرَ الوَحْدَةِ الَّذِي يُمَثِّلُ القِسْمَ المُظَلَّلَ فِي كُلِّ نَمُودَجٍ.



$\frac{1}{3}$

$\frac{1}{4}$



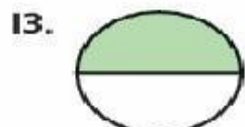
$\frac{1}{8}$

$\frac{1}{6}$



$\frac{1}{5}$

$\frac{1}{6}$



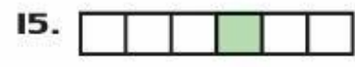
$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{3}$



$\frac{1}{3}$

$\frac{1}{4}$



$\frac{1}{5}$

$\frac{1}{6}$