



الكُسُورُ الْمُسَاوِيَةُ لِلْوَاحِدِ

٤ - ٨

أَسْتَعِدُّ

فِكْرَةُ الدَّرْسِ

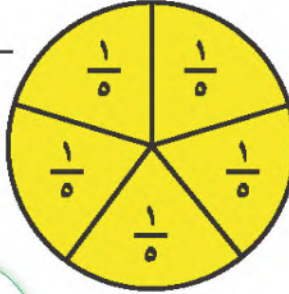
أُعْبِرُ عَنِ الْكُلِّ
بِاسْتِعْمَالِ الْكُسُورِ.

يُمْكِنُ أَنْ نُعْبِرَ عَنِ الْكُلِّ بِاسْتِعْمَالِ الْكُسُورِ.



٥ أَجْزَاءٍ صَفْرَاءَ ←

٥ أَجْزَاءٍ مُتَطَابِقَةٍ ←



هَذِهِ الْفَطِيرَةُ مُقَسَّمَةٌ إِلَى ٥ أَجْزَاءٍ
مُتَطَابِقَةٍ، وَلَمْ يُؤْكَلْ مِنْهَا شَيْءٌ؛ إِذَنْ
مَعِيَ ٥/٥ أَيُّ: فَطِيرَةٍ كَامِلَةٍ.

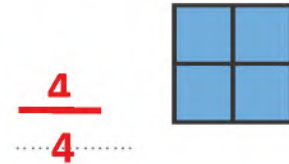


الْكُسْرُ الدَّالُّ عَلَى الْكُلِّ هُوَ

الْكُسْرُ الدَّالُّ عَلَى الْكُلِّ دَائِمًا يُسَاوِي ١؛ أَيُّ أَنَّ: ٥/٥ = ١

أَتَأَكَّدُ

أَعُدُّ الْأَجْزَاءَ الْمُلَوَّنَةَ وَأَكْتُبُ الْكُسْرَ الدَّالَّ عَلَيْهَا، ثُمَّ أَحَوِّطُ الْكُسْرَ الَّذِي يُسَاوِي ١ :



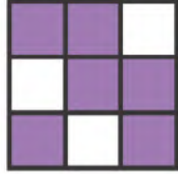
٥ **أَتَحَدَّثُ** فِي الْكُسْرِ الدَّالِّ عَلَى الْكُلِّ، لِمَادَا يَكُونُ الْعَدَدُ أَعْلَى الْكُسْرِ مُسَاوِيًا
لِلْعَدَدِ فِي أَسْفَلِهِ؟ **يَكُونُ عَدَدُ الْأَجْزَاءِ الْمُلَوَّنَةِ مُسَاوِيًا
لِجَمِيعِ الْأَجْزَاءِ الْمُتَطَابِقَةِ**

أَكْتُبُ عِدَّةَ الْأَجْزَاءِ الْمُلَوَّنَةِ
فِي الْأَعْلَى، ثُمَّ أَكْتُبُ عِدَّةَ الْأَجْزَاءِ الْمُتَطَابِقَةِ
جَمِيعَهَا فِي الْأَسْفَلِ.

أَتَدَرَّبُ

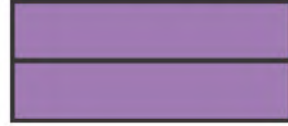
أَعِدُّ الْأَجْزَاءَ الْمُلَوَّنَةَ وَأَكْتُبُ الْكَسْرَ الدَّلَّالَ عَلَيْهَا، ثُمَّ أَحِوِّطُ
الْكَسْرَ الَّذِي يُسَاوِي ١ :

$$\frac{6}{6}$$



٧

$$\frac{2}{2}$$



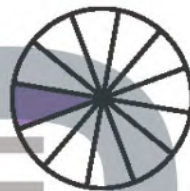
٦

$$\frac{4}{4}$$



٩

$$\frac{1}{10}$$



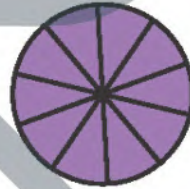
٨

$$\frac{3}{6}$$



١١

$$\frac{10}{10}$$



١٠

أَحُلِّ الْمَسْأَلَةَ

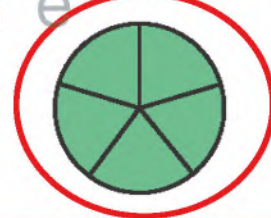
١٢ الحِسُّ الْعَدَدِيُّ: أَحِوِّطُ الْأَشْكَالَ أَوْ الْكَلِمَاتِ الَّتِي تُمَثِّلُ الْكَسْرَ نَفْسَهُ:

$$\frac{5}{5}$$



$$١$$

خَمْسَةُ أَخْمَاسٍ



١٣ أَفَسِّرُ كَيْفَ عَرَفْتُ أَنَّ الْأَشْكَالَ أَوْ الْكَلِمَاتِ الَّتِي اخْتَرْتُهَا فِي السُّؤَالِ السَّابِقِ تُمَثِّلُ
الْكَسْرَ نَفْسَهُ.

لأن عدد الاجزاء الملونة يساوي عدد الاجزاء الكلية

وأيضاً قيمة الكسر تساوي 1

نشاط منزلي

قَطِّعْ فُطِيرَةً أَجْزَاءً مُتَطَابِقَةً، ثُمَّ اطْلُبْ
إِلَى طِفْلِكَ أَنْ يقرأ كسراً دالاً على الكل.