

$$* \text{ مقلوب العدد الكسري } \frac{4}{5} \text{ هو العدد الكسري } \frac{5}{4} \text{ لأن: } \frac{5}{4} \times \frac{4}{5} = \frac{20}{20} = 1$$

* خارج عدد كسري على عدد كسري هو جداء العدد الكسري الأول في مقلوب الكسر الثاني:

$$\frac{2}{3} : \frac{5}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{5} = \frac{8}{15}$$

* لحساب خارج عدد صحيح على عدد كسري (أو خارج عدد كسري على عدد صحيح)، نحول العدد الصحيح إلى عدد كسري مقامه 1، ونسلك الطريقة السابقة:

$$4 : \frac{2}{3} = \frac{4}{1} : \frac{2}{3} = \frac{4}{1} \times \frac{3}{2} = \frac{12}{2} = 6$$