- * لمقارنة عددين كسريين لهما نفس المقام : أكبر العددين هو أكبر هما بسطا وأصغر العددين هو أصغر هما بسطا: $\frac{20}{30} < \frac{20}{30}$
- * لمقارنة عددين كسريين لهما نفس البسط: نقارن مقاميهما حيث يكون أكبر العددين هو أصغر هما مقاما وأصغر العددين هو أكبر هما مقاما: $\frac{2}{5}$ > $\frac{2}{5}$
 - * لمقارنة عددين كسريين لهما مقامان مختلفان: نوحد مقاميهما، ثم نقارن بسطيهما:

- $\frac{13}{2}$ کان بسطه اکبر من مقامه : $\frac{13}{2}$ کان بسطه اکبر من مقامه : $\frac{13}{2}$
- 15>6 كن عدد كسري أصغر من 1 إذا كان بسطه أصغر من مقامه $\frac{6}{15}$ > 1 لأن $\frac{6}{15}$