

الشرح:

تُسمى المجموعات التي تحوي العدد نفسه من الأشياء المجموعات المتساوية (equal groups).

مثال:



- ما عدد الوجوه الضاحكة في المجموعة الأولى؟ 4 وجوه.
 - ما عدد الوجوه الضاحكة في المجموعة الثانية؟ 4 وجوه.
 - ما عدد الوجوه الضاحكة في المجموعة الثالثة؟ 4 وجوه.
- ماذا نلاحظ؟

الشرح:

تُسمى المجموعات التي تحوي العدد نفسه من الأشياء "المجموعات المتساوية" (equal groups).

مثال:

- ما عدد الوجوه الضاحكة في المجموعة الأولى؟ 4 وجوه.
 - ما عدد الوجوه الضاحكة في المجموعة الثانية؟ 4 وجوه.
 - ما عدد الوجوه الضاحكة في المجموعة الثالثة؟ 4 وجوه.
- ماذا نلاحظ؟

- نلاحظ أن عدد الوجوه الضاحكة في المجموعات الثلاثة متساوي وهو 4، لذلك تُسمى المجموعات المتساوية.
- نلاحظ أن عدد الوجوه الضاحكة في المجموعات الثلاثة متساوي وهو 4، لذلك تُسمى المجموعات المتساوية.

