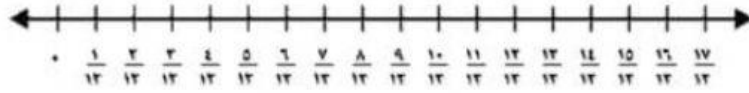


إختبار نهاية الفصل (٢)

الإسم :

استعمل خط الأعداد للمقارنة بين العددين في كل مما يأتي مستعملًا (< , > , =):



٨ $\frac{7}{13} \bigcirc \frac{18}{13}$

(أ) > (ب) < (ج) =

٩ $\frac{7}{13} \bigcirc \frac{3}{13}$

(أ) > (ب) < (ج) =

١٠ $\frac{2}{13} \bigcirc \frac{9}{13}$

(أ) < (ب) > (ج) =

١١ $\frac{4}{3} \bigcirc 1\frac{1}{3}$

(أ) < (ب) > (ج) =

قرب الكسر في السؤالين ١٢، ١٣ إلى صفر أو إلى $\frac{1}{4}$ أو إلى ١

١٢ $\frac{1}{7}$

(أ) صفر (ب) $\frac{1}{4}$ (ج) ١

١٣ $\frac{4}{9}$

(أ) صفر (ب) $\frac{1}{4}$ (ج) ١

حل المسألتين الآتيتين:

١٤ لدى سناء ٧ حبات تفاح أكثر من حبات الكمثرى، فإذا كان مجموع ما معها من

التفاح والكمثرى ٩ حبات، فما عدد حبات الكمثرى التي معها؟

(أ) حبة كمثرى واحدة. (ب) حبتان من الكمثرى.

(ج) ٤ حبات من الكمثرى. (د) ٦ حبات من الكمثرى.

١٥ عدنان مجموعهما ١٤ وحاصل ضربهما ٤٨، فما العددان؟

(أ) ٥، ٩ (ب) ٣، ٩ (ج) ٤، ٨ (د) ٦، ٨

خامس

الفصل ٦: الكسور الاعتيادية

