



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

تحقق من فهمك

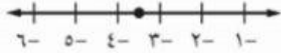
الأعداد الحقيقية

٢ - ٤

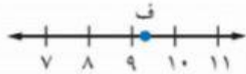
اسم الطالب : _____ التاريخ / /

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي

- (١) العدد الحقيقي $0,050505$ ينتمي الى مجموعة الأعداد النسبية .
- (٢) العدد الحقيقي $\sqrt[3]{64}$ - ينتمي الى مجموعة الأعداد الغير نسبية .
- (٣) العدد الحقيقي $\sqrt[3]{17}$ ينتمي الى مجموعة الأعداد الغير نسبية .
- (٤) العدد الحقيقي $7,2$ ينتمي الى مجموعة الأعداد نسبي .
- (٥) العدد الحقيقي $\frac{12}{4}$ ينتمي الى مجموعة الأعداد النسبية ، والكلية ، والصحيحة .
- (٦) العدد الذي تمثله النقطة على خط الأعداد التالي - $\sqrt[3]{15}$



- (٧) العدد الذي تمثله النقطة على خط الأعداد التالي $\sqrt[3]{85}$



السؤال الثاني : اكمل الفراغ بوضع إشارة < أو > أو = لتكون العبارة صحيحة .

- (١) $3,2$ $\sqrt[3]{10}$
- (٢) $5,2$ $2,21$
- (٣) $5,76$ $2\frac{2}{5}$