

اختبار الفصل الأول في الرياضيات

التمرين الأول : رتب الأعداد الآتية تصاعديا :

998 - 37859 - 12158468 - 1579683 - 154671 - 52741688 -

التمرين الثاني: أكتب بالحروف أو الأرقام الأعداد الآتية:

145678103 - 30075001 - ثلثمائة وسبعة وعشرون مليونا خمسة -

التمرين الثالث:

- أرسم مستقيما (A) يعمد المستقيم (B) في النقطة O .
- علم نقطة A على المستقيم (A) ونقطة B على المستقيم (B)
- سُمّ الشكل AOB .

التمرين الرابع:

حول إلى الوحدة المطلوبة ما يلي :

2m23dm = ... cm

152cm = ... mm

17m8cm = ... mm

الوضعية الإدماجية :

اشترى تاجر Km 398 من الزيتون ب DA 59 للكيلوغرام الواحد و Km 189 من التمر ب DA 239 للكيلوغرام الواحد .

- ما هو ثمن المشتريات ؟

عندما باع ما اشتراه عدّ نقوده فوجد DA 85742 .

- هل ربح التاجر أم خسر ؟ ولماذا ؟

اختبار الفصل الأول في الرياضيات

التمرين الأول : رتب الأعداد الآتية تصاعديا :

998 - 37859 - 12158468 - 1579683 - 154671 - 52741688 -

التمرين الثاني: أكتب بالحروف أو الأرقام الأعداد الآتية:

145678103 - 30075001 - ثلثمائة وسبعة وعشرون مليونا خمسة -

التمرين الثالث:

- أرسم مستقيما (A) يعمد المستقيم (B) في النقطة O .
- علم نقطة A على المستقيم (A) ونقطة B على المستقيم (B)
- سُمّ الشكل AOB .

التمرين الرابع:

حول إلى الوحدة المطلوبة ما يلي :

2m23dm = ... cm

152cm = ... mm

17m8cm = ... mm

الوضعية الإدماجية :

اشترى تاجر Km 398 من الزيتون ب DA 59 للكيلوغرام الواحد و Km 189 من التمر ب DA 239 للكيلوغرام الواحد .

- ما هو ثمن المشتريات ؟

عندما باع ما اشتراه عدّ نقوده فوجد DA 85742 .

- هل ربح التاجر أم خسر ؟ ولمذا ؟