

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف تقرير عن حساب الخصم

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السادس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

الكفايات العامة والخاصة في مادة الرياضيات	1
العامل المشترك الأكبر في مادة الرياضيات	2
بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات	3
درس الأس في مادة الرياضيات	4
بند 2.6 منهج كفايات في مادة الرياضيات	5

حساب الخصم



الموقع
الالكتروني
الكويتية
almanahj.com/kw

الاسم

سوف نتعلم كيف تطرح قيمة الخصم من السعر الأصلي لتجد سعر البيع



في فترة التخفيضات وضع أحد المتاجر خصمًا على الدراجات النارية بنسبة 25% فإذا أراد أحمد شراء دراجة كان سعرها الأصلي قبل الخصم 400 دينار
فكم سيدفع أحمد ثمنًا للدراجة؟

قيمة الخصم = السعر الأصلي × نسبة الخصم

$$25\% \times 400 =$$

$$100 = 0.25 \times 400 =$$

قيمة الخصم = 100 دينار

سعر البيع = السعر الأصلي - قيمة الخصم

إن سيدفع أحمد 300 دينار لشراء الدراجة النارية بعد الخصم



الأمثلة

أوجد قيمة الخصم وسعر البيع لكل مما يلي

$$30 = \frac{10}{100} \times 300 = \text{قيمة الخصم}$$
$$\text{سعر البيع} = 300 - 30 = 270 \text{ دينار}$$

السعر الأصلي : 300 دينار
الخصم: 10%

$$66 = \frac{30}{100} \times 220 = \text{قيمة الخصم}$$
$$\text{سعر البيع} = 220 - 66 = 145 \text{ دينار}$$

السعر الأصلي : 220 دينار
الخصم: 30%

