

KINGDOM OF BAHRAIN

Ministry of Education



مَمْلَكَة الْبَحْرَيْن
وَأَزَارَةُ التَّرْبِيَةِ وَالتَّعْلِيمِ

Al – Daih Primary Intermediate Girls School

مدرسة الديه الابتدائية الإعدادية للبنات

مادة الرياضيات للصف الأول الإعدادي

٢٠٢١ – ٢٠٢٢ م

المعدّل

إعداد: أ. زينب حماد



الهدف: إيجاد معدل الوحدة.

معدّل الوحدة: تبسيط المعدل بحيث يصبح مقامه يساوي واحد.

تقييم 

مثال

أوجد معدل الوحدة فيما يأتي: ٣٠ دينارًا لكل ٦ ساعات

تذكر أن:

المطلوب معدل الوحدة لذلك
لابد أن نقسم البسط والمقام
على نفس المقام

$$\frac{٥ \text{ دنانير}}{١ \text{ ساعة}} = \frac{٣٠ \text{ دينارًا}}{٦ \text{ ساعات}}$$

Diagram illustrating the simplification process: The fraction $\frac{5 \text{ دنانير}}{1 \text{ ساعة}}$ is equal to $\frac{30 \text{ دينارًا}}{6 \text{ ساعات}}$. Green arrows point from the denominator 1 to 6 and from the numerator 5 to 30, with a red division symbol \div next to each arrow, indicating that both numerator and denominator are multiplied by 6.

إذا، معدل الوحدة يساوي
٥ دنانير لكل ساعة



<https://wordwall.net/play/13557/662/2150>