



حل المسائل

604

عنوان الدرس:
الكسور كعدد كلي

نتائج التعلم:

أن يمثل الطالب الأعداد الكلية ككسور
أن يتعرف على الكسور المكافئة للأعداد الكلية

الاستراتيجية:

التعليم المتميز

3

20. لدى فهد 7 مجلات. أعطها كلها لراشد. اكتب كسرًا يمثل الجزء الذي أعطاه فهد لراشد من المجلات. ثم اكتب الكسر في صورة عدد كلي.

$$\frac{\square}{\square} = \underline{\hspace{2cm}}$$

21. حمدان لديه 3 أوعية من الزبيب. اكتب عدد أوعية الزبيب التي لدى حمدان في صورة كسر. ثم اكتب الكسر في صورة عدد كلي. مثل هذا الكسر بيانًا على خط الأعداد.

$$\frac{\square}{\square} = \underline{\hspace{2cm}}$$

