

Wie kannst du grosse Anzahlen bestimmen?

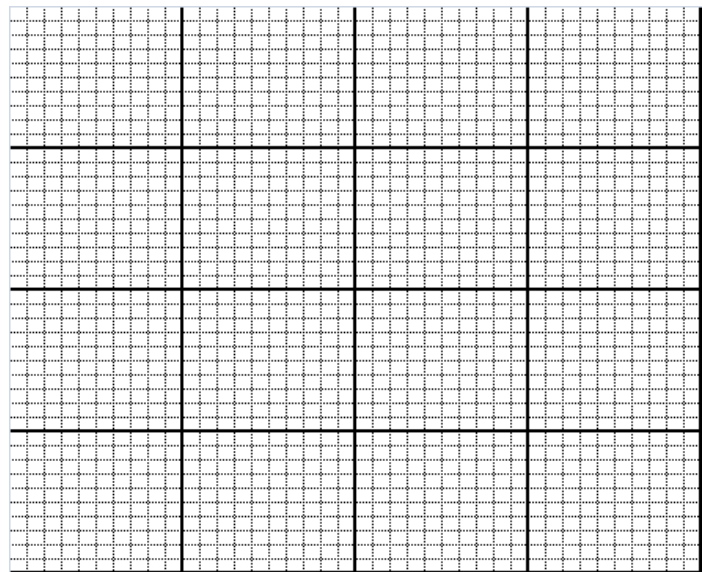
zählen - berechnen - schätzen



1. Wie viele Kinder sind im Schulzimmer?
Diese Frage kannst du mit Zählen leicht beantworten.
Es sind: Kinder und Lehrerin.



2. Wie viele kleine Felder enthält dieses Raster?
Wie findest du heraus, wie viele es sind?
Notiere deine Ideen im Heft.



3. Wie viele Menschen befinden sich auf diesem Platz?
Wie könntest du herausfinden, wie viele es sind?
Notiere deine Ideen im Heft.

Wie kannst du

Lösungen

grosse Anzahlen bestimmen?

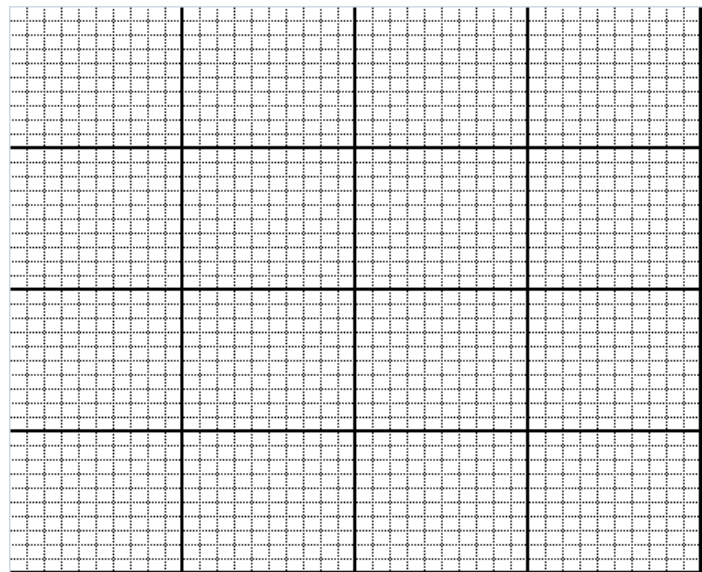
zählen - berechnen - schätzen



1. Wie viele Kinder sind im Schulzimmer?
Diese Frage kannst du mit Zählen leicht beantworten.
Es sind:**27**..... Kinder und ..**1**.. Lehrerin.



2. Wie viele kleine Felder enthält dieses Raster?
Wie findest du heraus, wie viele es sind?
Notiere deine Ideen im Heft.



Lösungsweg: **Lösungsbeispiel**
kleines Quadrat = 100 kleine Felder
Das ganze Bild enthält 16 Hunderterfelder. $16 \cdot 100 = \mathbf{1600}$ kleine Felder



3. Wie viele Menschen befinden sich auf diesem Platz?
Wie könntest du herausfinden, wie viele es sind? **Bild in Felder einteilen (hier 21)**
Notiere deine Ideen im Heft. **In einem Feld sind hier etwa 25 Menschen**
Total sind es etwa $21 \cdot 25$ also etwa 500 Leute