

# Repetition av division.

1/3

1. Börja träna mult.:tabeller

$$\begin{array}{r} 1 \\ 4 \overline{) 56} \\ \underline{4} \phantom{0} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 0 \end{array} = 14$$

Hur många 4:or  
får plats i 4?

1st

Hur många 4:or... i 5?

1st

Något kvar av 5:an?

Ja! → Placera  
mellan 5 & 6.

Antal 4:or : 16?

$$\frac{348^1}{3} = 116$$

$$\frac{729^1}{3} = 243$$

Uppskatta

$$3 \cdot 100 = 300$$

$$3 \cdot 200 = 600$$

$$3 \cdot 300 = 900$$

mellan

200 & 300

$$\begin{array}{r} 1 \quad 1 \quad 3 \quad 2 \\ 9 \quad 7 \quad 5,00 \\ \hline 4 \end{array} = 243,75$$

lite mindre  
än 250,

Nu blev det rest (3)

- ① Lägg till decimal/en nolla.
- ② Fortsätt lägg till nollor tills  
uppg. är löst eller upprepar  
sig