

10-03

Namn _____

1. $3 \cdot 4 =$

$6 \cdot 4 =$

$7 \cdot 4 =$

$8 \cdot 4 =$

$9 \cdot 4 =$

2.
$$\begin{array}{r} 1 \ 2 \\ \cdot \ 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \ 7 \\ \cdot \ 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

3. $\frac{400}{100} =$

$\frac{400}{10} =$

$\frac{400}{1} =$

$\frac{400}{0,1} =$

$\frac{400}{0,01} =$

4.
$$\frac{\textit{Täljare}}{\textit{Nämnare}}$$

Vad hände med svaret när nämnaren minskar?

5. Skriv ett tal i rutan så att likheten stämmer.

$$\frac{400}{0,01} = 400 \cdot \square$$

6. En bil kör med medelfarten 90km/h.
Hur långt hinner bilen på 20 minuter?