

# Запам'ятай



## Перетворення звичайних дробів у десяткові

$$\frac{3}{8} = 0,375$$

$$\begin{array}{r|l} 3,0 & 8 \\ -24 & 0,375 \\ \hline 60 & \\ -56 & \\ \hline 40 & \\ -40 & \\ \hline 0 & \end{array}$$

$$\frac{7}{11} = 0,(63) \text{ - періодичний дріб;}$$

$$\begin{array}{r|l} 7,0 & 11 \\ -66 & 0,6363... \\ \hline 40 & \\ -33 & \\ \hline 70 & \\ -66 & \\ \hline 40 & \\ -33 & \\ \hline 7 & \end{array}$$

$$\frac{7}{11} \approx 0,6 \text{ - десяткове наближення до десятих;}$$

$$\frac{7}{11} \approx 0,64 \text{ - десяткове наближення до сотих.}$$

