

Division par 10^{-1} (A)

Trouvez chaque quotient.

$$58 \div 10^{-1} =$$

$$34 \div 10^{-1} =$$

$$21 \div 10^{-1} =$$

$$14 \div 10^{-1} =$$

$$70 \div 10^{-1} =$$

$$79 \div 10^{-1} =$$

$$28 \div 10^{-1} =$$

$$75 \div 10^{-1} =$$

$$9 \div 10^{-1} =$$

$$10 \div 10^{-1} =$$

$$77 \div 10^{-1} =$$

$$63 \div 10^{-1} =$$

$$68 \div 10^{-1} =$$

$$20 \div 10^{-1} =$$

$$40 \div 10^{-1} =$$

$$8 \div 10^{-1} =$$

$$38 \div 10^{-1} =$$

$$24 \div 10^{-1} =$$

$$7 \div 10^{-1} =$$

$$4 \div 10^{-1} =$$