

Division par 10^{-1} (G)

Trouvez chaque quotient.

$$4,73 \div 10^{-1} =$$

$$5,62 \div 10^{-1} =$$

$$8,3 \div 10^{-1} =$$

$$4,65 \div 10^{-1} =$$

$$1,5 \div 10^{-1} =$$

$$9,18 \div 10^{-1} =$$

$$2 \div 10^{-1} =$$

$$9,2 \div 10^{-1} =$$

$$4,8 \div 10^{-1} =$$

$$7,8 \div 10^{-1} =$$

$$1,292 \div 10^{-1} =$$

$$3,561 \div 10^{-1} =$$

$$2,5876 \div 10^{-1} =$$

$$9,209 \div 10^{-1} =$$

$$7,54 \div 10^{-1} =$$

$$4,8193 \div 10^{-1} =$$

$$9,5 \div 10^{-1} =$$

$$1,04 \div 10^{-1} =$$

$$6,8 \div 10^{-1} =$$

$$4,5536 \div 10^{-1} =$$