

 $7\cdot 10^{-2}$

 $1\cdot 10^{-2}$

 $8 \cdot 10^{-3}$

0.1

 $6 \cdot 10^{-3}$

 $4 \cdot 10^{-3}$

2 10=

 $2\cdot 10^{-3}$