

$^{241)} \quad 14.328 \div 0.4 =$

$^{251)} \quad 87.18 \div 0.06 =$

$^{242)} \quad 0.018725 \div 0.007 =$

$^{252)} \quad 0.067152 \div 0.008 =$

$^{243)} \quad 3.0438 \div 0.06 =$

$^{253)} \quad 0.3546 \div 0.002 =$

$^{244)} \quad 8938 \div 10 =$

$^{254)} \quad 4.781 \div 0.07 =$

$^{245)} \quad 0.09328 \div 0.008 =$

$^{255)} \quad 0.074196 \div 0.009 =$

$^{246)} \quad 8199 \div 10 =$

$^{256)} \quad 5359.2 \div 0.6 =$

$^{247)} \quad 2.4861 \div 0.003 =$

$^{257)} \quad 20.64 \div 0.5 =$

$^{248)} \quad 0.053235 \div 0.007 =$

$^{258)} \quad 280.72 \div 0.08 =$

$^{249)} \quad 38.172 \div 0.06 =$

$^{259)} \quad 0.67473 \div 0.007 =$

$^{250)} \quad 596.33 \div 0.7 =$

$^{260)} \quad 48.68 \div 5 =$