

$421) \quad -7.379 \div 0.1 =$

$436) \quad -8.84 \div (-0.1) =$

$422) \quad -1966 \div (-2) =$

$437) \quad -147.48 \div (-0.06) =$

$423) \quad -373.25 \div 0.5 =$

$438) \quad 3748 \div (-5) =$

$424) \quad -903.1 \div 1 =$

$439) \quad 4.223 \div (-0.01) =$

$425) \quad 915 \div 0.2 =$

$440) \quad 68.551 \div (-0.7) =$

$426) \quad 6.152 \div 0.8 =$

$441) \quad -1499.4 \div 0.3 =$

$427) \quad -597.9 \div (-0.6) =$

$442) \quad 0.596 \div (-0.05) =$

$428) \quad 33200 \div 10 =$

$443) \quad -10752 \div (-2) =$

$429) \quad 328.4 \div (-0.8) =$

$444) \quad -4389 \div (-3) =$

$430) \quad -3840.9 \div (-7) =$

$445) \quad -0.5698 \div (-0.01) =$

$431) \quad 0.0059 \div (-0.01) =$

$446) \quad 42.735 \div (-0.5) =$

$432) \quad -2986.2 \div (-0.6) =$

$447) \quad 7.896 \div (-0.06) =$

$433) \quad 40.61 \div 1 =$

$448) \quad 42.82 \div (-0.05) =$

$434) \quad -51.392 \div 0.08 =$

$449) \quad -0.5435 \div 0.05 =$

$435) \quad -155.67 \div 0.03 =$

$450) \quad 3870 \div 1 =$