

241) $-22.864 \div 0.008 =$

256) $167.8 \div 4 =$

242) $240.84 \div 0.03 =$

257) $0.00718 \div 0.001 =$

243) $0.02013 \div 0.01 =$

258) $-2925.2 \div 0.4 =$

244) $-6.7728 \div 0.8 =$

259) $-3947.5 \div 5 =$

245) $-0.79696 \div 0.08 =$

260) $-0.42105 \div 0.005 =$

246) $-0.09331 \div 0.007 =$

261) $0.09231 \div 0.01 =$

247) $85.67 \div 0.1 =$

262) $-0.42348 \div 0.06 =$

248) $2.26 \div 0.8 =$

263) $7.21 \div 10 =$

249) $-215.88 \div 3 =$

264) $-11.644 \div 0.002 =$

250) $29.847 \div 0.3 =$

265) $50.88 \div 1 =$

251) $-0.00825 \div 0.01 =$

266) $-87.3 \div 10 =$

252) $0.08262 \div 0.01 =$

267) $2.167 \div 0.001 =$

253) $18.558 \div 0.003 =$

268) $-4270.7 \div 7 =$

254) $-36.664 \div 0.04 =$

269) $4.26 \div 1 =$

255) $-3512.8 \div 0.8 =$

270) $-703.08 \div 0.09 =$