

161) $50 \div 5 =$

171) $-24 \div 8 =$

162) $16 \div 4 =$

172) $-7 \div (-1) =$

163) $-54 \div 6 =$

173) $-24 \div 3 =$

164) $15 \div 5 =$

174) $-18 \div 2 =$

165) $40 \div (-4) =$

175) $-5 \div (-5) =$

166) $-18 \div (-6) =$

176) $36 \div 6 =$

167) $-9 \div (-1) =$

177) $49 \div (-7) =$

168) $-20 \div 2 =$

178) $9 \div 1 =$

169) $-9 \div (-1) =$

179) $-10 \div 5 =$

170) $28 \div (-4) =$

180) $-16 \div 2 =$