

$$a) |342| =$$

$$b) 3 + (-8) =$$

$$c) -21 + (-17) =$$

$$c) -43 - (-7) =$$

$$d) -5 - 23 =$$

$$e) 7 \cdot (-12) =$$

$$f) -8 \cdot (-3) =$$

$$g) 81 \div (-3) =$$

$$h) -32 : (-16) =$$

$$i) (-4)^3 =$$

$$j) 2,2 + (-3\frac{1}{2}) =$$

$$k) -6\frac{1}{4} - (-3\frac{3}{8}) =$$

$$l) -1,25 \cdot (-6,1) =$$

$$m) -7\frac{1}{3} : (-0,5) =$$

$$k) (-1\frac{2}{5})^2 =$$

$$a) -14 - 11,5 \cdot 2 =$$

$$a) |-23| =$$

$$b) 6 + (-1,1) =$$

$$c) -7,1 + (-7) =$$

$$c) -33 - (-9) =$$

$$d) -1,3 + 3,5 =$$

$$e) 4 \cdot (-1,2) =$$

$$f) (-0,09) \cdot (-3) =$$

$$g) -63 \div 9 =$$

$$h) -64 : (-0,4) =$$

$$i) (-2)^3 =$$

$$j) -6,3 + (-2\frac{2}{5}) =$$

$$k) -4,23 - (-6,8) =$$

$$l) -3\frac{1}{3} \cdot 1\frac{1}{2} =$$

$$m) -6,2 : \frac{1}{5} =$$

$$k) (-2\frac{2}{5})^2 =$$

$$a) -17 + 12,5 \cdot 2 =$$