

# Tal og tallinjen



## Numerisk værdi

### Opgave 1

Find den numeriske værdi af disse tal.

a.  $|-5| = 5$

b.  $|39| = 39$

c.  $|-3,5| = 3,5$

d.  $|0,0001| = 0,0001$

e.  $|0| = 0$

f.  $|-0,7508176| = 0,7508176$

g.  $|- \frac{1}{4}| = \frac{1}{4}$

h.  $|7 - 3| = |4| = 4$

i.  $|3 - 7| = |-4| = 4$

j.  $-|65| = -(65) = 65$

k.  $-|-7| = -(7) = -7$

l.  $|\pi| = \pi$

m.  $|- \pi| = \pi$

n.  $-|\pi| = -(\pi) = -\pi$

o.  $-|- \pi| = -( \pi) = -\pi$