



Absolutní hodnota a početní operace s celými čísly

domácí příprava

1. Vypočítej

a) $|-12| : |-3| - |-15| : 5 =$

b) $-13 \cdot (-2) - |-24| : |3| =$

c) $28 : |-7| + (-32) : |-8| =$

d) $|-17| - |7| + |-21| : (-7) =$

e) $(-14) + |-5| - |-12| - (-6) =$

f) $-4 - [(5 - 6) \cdot 7 - (42 - 14) : (-7)] =$

g) $|-9| + [|2 - 6| \cdot 3 - (21 - 3) : 6] =$

h) $(7 - 4) \cdot 2 - [35 : (4 - 9) \cdot (16 - 18)] =$

i) $-(8 + 3) \cdot |-3| - [(3 - 15) : (-4) - (16 - 18) \cdot |-2|] =$

j) $-|3 - 8| \cdot |-4| - [|2 - 18| : (-4) - |21 - 23| \cdot |-2|] =$



Absolutní hodnota a početní operace s celými čísly
domácí příprava

Výsledky

1.

- a) 1
- b) 18
- c) 0
- d) 7
- e) -15
- f) -1
- g) 18
- h) -8
- i) -40
- j) -12