

# Negative Zahlen

Variante 1

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Addition bis 50

Blatt 26

Name: \_\_\_\_\_

(1)

a)  $(+47) + (-16) = \underline{\quad}$

b)  $(-35) + (+38) = \underline{\quad}$

c)  $(-27) + (-14) = \underline{\quad}$

d)  $(+15) + (-21) = \underline{\quad}$

e)  $(-44) + (+20) = \underline{\quad}$

f)  $(-22) + (-25) = \underline{\quad}$

(2)

a)  $(+29) + (-26) = \underline{\quad}$

b)  $(-20) + (+23) = \underline{\quad}$

c)  $(-32) + (-12) = \underline{\quad}$

d)  $(+25) + (-30) = \underline{\quad}$

e)  $(-46) + (+11) = \underline{\quad}$

f)  $(-19) + (-24) = \underline{\quad}$

(3)

a)  $(+37) + (-11) = \underline{\quad}$

b)  $(-29) + (+30) = \underline{\quad}$

c)  $(-35) + (-13) = \underline{\quad}$

d)  $(+17) + (-23) = \underline{\quad}$

e)  $(-45) + (+20) = \underline{\quad}$

f)  $(-18) + (-27) = \underline{\quad}$

(4)

a)  $(+43) + (-28) = \underline{\quad}$

b)  $(-21) + (+50) = \underline{\quad}$

c)  $(-31) + (-15) = \underline{\quad}$

d)  $(+27) + (-37) = \underline{\quad}$

e)  $(-41) + (+33) = \underline{\quad}$

f)  $(-16) + (-20) = \underline{\quad}$

(5)

a)  $(+30) + (-25) = \underline{\quad}$

b)  $(-11) + \underline{\quad} = 31$

c)  $\underline{\quad} + (-12) = -25$

d)  $(+36) + (-48) = \underline{\quad}$

e)  $(-44) + \underline{\quad} = -26$

f)  $\underline{\quad} + (-19) = -36$



Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/negative-zahlen/addition-bis-50/



# Negative Zahlen

Addition bis 50

Variante 1

Blatt 26

... Lösungen ...

(1)

a)  $(+47) + (-16) = \underline{\quad}$

b)  $(-35) + (+38) = \underline{\quad}$

c)  $(-27) + (-14) = \underline{-41}$

d)  $(+15) + (-21) = \underline{-6}$

e)  $(-44) + (+20) = \underline{-24}$

f)  $(-22) + (-25) = \underline{-47}$

(2)

a)  $(+29) + (-26) = \underline{3}$

b)  $(-20) + (+23) = \underline{3}$

c)  $(-32) + (-12) = \underline{-44}$

d)  $(+25) + (-30) = \underline{-5}$

e)  $(-46) + (+11) = \underline{-35}$

f)  $(-19) + (-24) = \underline{-43}$

(3)

a)  $(+37) + (-11) = \underline{26}$

b)  $(-29) + (+30) = \underline{1}$

c)  $(-35) + (-13) = \underline{-48}$

d)  $(+17) + (-23) = \underline{-6}$

e)  $(-45) + (+20) = \underline{-25}$

f)  $(-18) + (-27) = \underline{-45}$

(4)

a)  $(+43) + (-28) = \underline{15}$

b)  $(-21) + (+50) = \underline{29}$

c)  $(-31) + (-15) = \underline{-46}$

d)  $(+27) + (-37) = \underline{-10}$

e)  $(-41) + (+33) = \underline{-8}$

f)  $(-16) + (-20) = \underline{-36}$

(5)

a)  $(+30) + (-25) = \underline{5}$

b)  $(-11) + (+42) = \underline{31}$

c)  $(-13) + (-12) = \underline{-25}$

d)  $(+36) + (-48) = \underline{-12}$

e)  $(-44) + (+18) = \underline{-26}$

f)  $(-17) + (-19) = \underline{-36}$



Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/negative-zahlen/addition-bis-50/

