

# Negative Zahlen

Variante 1

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

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

Addition bis 50

Blatt 12

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

(1)

a)  $(+46) + (-14) = \underline{\quad}$

b)  $(-17) + (+27) = \underline{\quad}$

c)  $(-26) + (-12) = \underline{\quad}$

d)  $(+18) + (-25) = \underline{\quad}$

e)  $(-44) + (+23) = \underline{\quad}$

f)  $(-13) + (-23) = \underline{\quad}$

(2)

a)  $(+17) + (-11) = \underline{\quad}$

b)  $(-16) + (+40) = \underline{\quad}$

c)  $(-29) + (-19) = \underline{\quad}$

d)  $(+11) + (-15) = \underline{\quad}$

e)  $(-28) + (+24) = \underline{\quad}$

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

(3)

a)  $(+28) + (-21) = \underline{\quad}$

b)  $(-26) + (+48) = \underline{\quad}$

c)  $(-30) + (-18) = \underline{\quad}$

d)  $(+27) + (-42) = \underline{\quad}$

e)  $(-47) + (+19) = \underline{\quad}$

f)  $(-14) + (-33) = \underline{\quad}$

(4)

a)  $(+41) + (-16) = \underline{\quad}$

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

c)  $(-32) + (-17) = \underline{\quad}$

d)  $(+17) + (-22) = \underline{\quad}$

e)  $(-48) + (+29) = \underline{\quad}$

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

(5)

a)  $(+44) + (-38) = \underline{\quad}$

b)  $(-35) + \underline{\quad} = 4$

c)  $\underline{\quad} + (-11) = -39$

d)  $(+33) + (-45) = \underline{\quad}$

e)  $(-41) + \underline{\quad} = -21$

f)  $\underline{\quad} + (-31) = -46$



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



# Negative Zahlen

Addition bis 50

Variante 1

Blatt 12

... Lösungen ...

(1)

a)  $(+46) + (-14) = \underline{\quad}$

b)  $(-17) + (+27) = \underline{\quad}$

c)  $(-26) + (-12) = \underline{-38}$

d)  $(+18) + (-25) = \underline{-7}$

e)  $(-44) + (+23) = \underline{-21}$

f)  $(-13) + (-23) = \underline{-36}$

(2)

a)  $(+17) + (-11) = \underline{6}$

b)  $(-16) + (+40) = \underline{24}$

c)  $(-29) + (-19) = \underline{-48}$

d)  $(+11) + (-15) = \underline{-4}$

e)  $(-28) + (+24) = \underline{-4}$

f)  $(-20) + (-20) = \underline{-40}$

(3)

a)  $(+28) + (-21) = \underline{7}$

b)  $(-26) + (+48) = \underline{22}$

c)  $(-30) + (-18) = \underline{-48}$

d)  $(+27) + (-42) = \underline{-15}$

e)  $(-47) + (+19) = \underline{-28}$

f)  $(-14) + (-33) = \underline{-47}$

(4)

a)  $(+41) + (-16) = \underline{25}$

b)  $(-13) + (+13) = \underline{0}$

c)  $(-32) + (-17) = \underline{-49}$

d)  $(+17) + (-22) = \underline{-5}$

e)  $(-48) + (+29) = \underline{-19}$

f)  $(-23) + (-23) = \underline{-46}$

(5)

a)  $(+44) + (-38) = \underline{6}$

b)  $(-35) + (+39) = \underline{4}$

c)  $(-28) + (-11) = \underline{-39}$

d)  $(+33) + (-45) = \underline{-12}$

e)  $(-41) + (+20) = \underline{-21}$

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



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

