

Negative Zahlen

Variante 1

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 50

Blatt 18

Name: _____

(1)

a) $(+50) + (-45) = \underline{\quad}$

b) $(-17) + (+19) = \underline{\quad}$

c) $(-15) + (-12) = \underline{\quad}$

d) $(+14) + (-20) = \underline{\quad}$

e) $(-37) + (+35) = \underline{\quad}$

f) $(-14) + (-16) = \underline{\quad}$

(2)

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

b) $(-13) + (+49) = \underline{\quad}$

c) $(-27) + (-11) = \underline{\quad}$

d) $(+34) + (-43) = \underline{\quad}$

e) $(-48) + (+22) = \underline{\quad}$

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

(3)

a) $(+41) + (-39) = \underline{\quad}$

b) $(-15) + (+37) = \underline{\quad}$

c) $(-31) + (-12) = \underline{\quad}$

d) $(+23) + (-34) = \underline{\quad}$

e) $(-42) + (+20) = \underline{\quad}$

f) $(-20) + (-21) = \underline{\quad}$

(4)

a) $(+42) + (-22) = \underline{\quad}$

b) $(-19) + (+49) = \underline{\quad}$

c) $(-25) + (-23) = \underline{\quad}$

d) $(+34) + (-46) = \underline{\quad}$

e) $(-48) + (+15) = \underline{\quad}$

f) $(-11) + (-27) = \underline{\quad}$

(5)

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

b) $(-39) + \underline{\quad} = 8$

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

d) $(+28) + (-29) = \underline{\quad}$

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

f) $\underline{\quad} + (-30) = -45$



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



Negative Zahlen

Addition bis 50

Variante 1

Blatt 18

... Lösungen ...

(1)

a) $(+50) + (-45) = \underline{\quad}$

b) $(-17) + (+19) = \underline{\quad}$

c) $(-15) + (-12) = \underline{-27}$

d) $(+14) + (-20) = \underline{-6}$

e) $(-37) + (+35) = \underline{-2}$

f) $(-14) + (-16) = \underline{-30}$

(2)

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

b) $(-13) + (+49) = \underline{36}$

c) $(-27) + (-11) = \underline{-38}$

d) $(+34) + (-43) = \underline{-9}$

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

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

(3)

a) $(+41) + (-39) = \underline{2}$

b) $(-15) + (+37) = \underline{22}$

c) $(-31) + (-12) = \underline{-43}$

d) $(+23) + (-34) = \underline{-11}$

e) $(-42) + (+20) = \underline{-22}$

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

(4)

a) $(+42) + (-22) = \underline{20}$

b) $(-19) + (+49) = \underline{30}$

c) $(-25) + (-23) = \underline{-48}$

d) $(+34) + (-46) = \underline{-12}$

e) $(-48) + (+15) = \underline{-33}$

f) $(-11) + (-27) = \underline{-38}$

(5)

a) $(+32) + (-17) = \underline{15}$

b) $(-39) + (+47) = \underline{8}$

c) $(-14) + (-12) = \underline{-26}$

d) $(+28) + (-29) = \underline{-1}$

e) $(-35) + (+31) = \underline{-4}$

f) $(-15) + (-30) = \underline{-45}$



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

