

Negative Zahlen

Variante 1

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 50

Blatt 20

Name: _____

(1)

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

b) $(-41) + (+48) = \underline{\quad}$

c) $(-26) + (-15) = \underline{\quad}$

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

e) $(-44) + (+14) = \underline{\quad}$

f) $(-11) + (-21) = \underline{\quad}$

(2)

a) $(+38) + (-14) = \underline{\quad}$

b) $(-16) + (+23) = \underline{\quad}$

c) $(-35) + (-12) = \underline{\quad}$

d) $(+36) + (-42) = \underline{\quad}$

e) $(-22) + (+11) = \underline{\quad}$

f) $(-19) + (-27) = \underline{\quad}$

(3)

a) $(+16) + (-13) = \underline{\quad}$

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

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

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

e) $(-46) + (+26) = \underline{\quad}$

f) $(-11) + (-20) = \underline{\quad}$

(4)

a) $(+39) + (-36) = \underline{\quad}$

b) $(-15) + (+19) = \underline{\quad}$

c) $(-16) + (-12) = \underline{\quad}$

d) $(+21) + (-44) = \underline{\quad}$

e) $(-40) + (+35) = \underline{\quad}$

f) $(-13) + (-28) = \underline{\quad}$

(5)

a) $(+31) + (-24) = \underline{\quad}$

b) $(-27) + \underline{\quad} = 22$

c) $\underline{\quad} + (-18) = -49$

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

e) $(-35) + \underline{\quad} = -15$

f) $\underline{\quad} + (-21) = -40$



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



Negative Zahlen

Addition bis 50

Variante 1

Blatt 20

... Lösungen ...

(1)

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

b) $(-41) + (+48) = \underline{\quad}$

c) $(-26) + (-15) = \underline{-41}$

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

e) $(-44) + (+14) = \underline{-30}$

f) $(-11) + (-21) = \underline{-32}$

(2)

a) $(+38) + (-14) = \underline{24}$

b) $(-16) + (+23) = \underline{\quad}$

c) $(-35) + (-12) = \underline{-47}$

d) $(+36) + (-42) = \underline{-6}$

e) $(-22) + (+11) = \underline{-11}$

f) $(-19) + (-27) = \underline{-46}$

(3)

a) $(+16) + (-13) = \underline{3}$

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

c) $(-25) + (-18) = \underline{-43}$

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

e) $(-46) + (+26) = \underline{-20}$

f) $(-11) + (-20) = \underline{-31}$

(4)

a) $(+39) + (-36) = \underline{3}$

b) $(-15) + (+19) = \underline{4}$

c) $(-16) + (-12) = \underline{-28}$

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

e) $(-40) + (+35) = \underline{-5}$

f) $(-13) + (-28) = \underline{-41}$

(5)

a) $(+31) + (-24) = \underline{7}$

b) $(-27) + (+49) = \underline{22}$

c) $(-31) + (-18) = \underline{-49}$

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

e) $(-35) + (+20) = \underline{-15}$

f) $(-19) + (-21) = \underline{-40}$



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

