

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 29

Name: _____

(1)

a) $(+720) + (-570) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-270) + (+730) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-430) + (-320) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+770) + (-860) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-830) + (+640) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-360) + (-460) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+700) + (-390) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-240) + (+750) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-490) + (-280) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+480) + (-970) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-800) + (+450) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-250) + (-530) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+920) + (-810) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-370) + (+550) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-580) + (-400) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+220) + (-930) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-640) + (+460) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-350) + (-510) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+630) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-570) + (+800) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-410) + (-300) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+520) + (-890) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-830) + (+510) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-270) + (-470) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+860) + (-240) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-530) + \underline{\quad\quad\quad} = 240$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-440) = -960$

d) $(+710) + (-750) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-680) + \underline{\quad\quad\quad} = -350$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-540) = -850$



Negative Zahlen

Variante 4

Addition bis 1.000

Blatt 29

... Lösungen ...

(1)

a) $(+720) + (-570) = \underline{\quad 150 \quad}$

b) $(-270) + (+730) = \underline{\quad 460 \quad}$

c) $(-430) + (-320) = \underline{\quad -750 \quad}$

d) $(+770) + (-860) = \underline{\quad -90 \quad}$

e) $(-830) + (+640) = \underline{\quad -190 \quad}$

f) $(-360) + (-460) = \underline{\quad -820 \quad}$

(2)

a) $(+700) + (-390) = \underline{\quad 310 \quad}$

b) $(-240) + (+750) = \underline{\quad 510 \quad}$

c) $(-490) + (-280) = \underline{\quad -770 \quad}$

d) $(+480) + (-970) = \underline{\quad -490 \quad}$

e) $(-800) + (+450) = \underline{\quad -350 \quad}$

f) $(-250) + (-530) = \underline{\quad -780 \quad}$

(3)

a) $(+920) + (-810) = \underline{\quad 110 \quad}$

b) $(-370) + (+550) = \underline{\quad 180 \quad}$

c) $(-580) + (-400) = \underline{\quad -980 \quad}$

d) $(+220) + (-930) = \underline{\quad -710 \quad}$

e) $(-640) + (+460) = \underline{\quad -180 \quad}$

f) $(-350) + (-510) = \underline{\quad -860 \quad}$

(4)

a) $(+630) + (-480) = \underline{\quad 150 \quad}$

b) $(-570) + (+800) = \underline{\quad 230 \quad}$

c) $(-410) + (-300) = \underline{\quad -710 \quad}$

d) $(+520) + (-890) = \underline{\quad -370 \quad}$

e) $(-830) + (+510) = \underline{\quad -320 \quad}$

f) $(-270) + (-470) = \underline{\quad -740 \quad}$

(5)

a) $(+860) + (-240) = \underline{\quad 620 \quad}$

b) $(-530) + (+770) = \underline{\quad 240 \quad}$

c) $(-520) + (-440) = \underline{\quad -960 \quad}$

d) $(+710) + (-750) = \underline{\quad -40 \quad}$

e) $(-680) + (+330) = \underline{\quad -350 \quad}$

f) $(-310) + (-540) = \underline{\quad -850 \quad}$

