

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 71

Name: _____

(1)

a) $(+650) + (-320) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-440) + (+610) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-640) + (-260) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+330) + (-800) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-510) + (+470) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-210) + (-500) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+910) + (-840) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-830) + (+850) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-390) + (-350) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+410) + (-900) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-870) + (+290) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-460) + (-490) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+790) + (-530) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-470) + (+660) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-410) + (-270) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+390) + (-630) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

f) $(-450) + (-540) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+680) + (-230) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-550) + (+760) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-290) + (-260) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+800) + (-910) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

f) $(-330) + (-490) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+940) + (-830) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-510) + \underline{\quad\quad\quad} = 300$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-270) = -650$

d) $(+340) + (-970) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-650) + \underline{\quad\quad\quad} = -430$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-480) = -870$



(1)

a) $(+650) + (-320) = \underline{\quad 330 \quad}$

b) $(-440) + (+610) = \underline{\quad 170 \quad}$

c) $(-640) + (-260) = \underline{\quad -900 \quad}$

d) $(+330) + (-800) = \underline{\quad -470 \quad}$

e) $(-510) + (+470) = \underline{\quad -40 \quad}$

f) $(-210) + (-500) = \underline{\quad -710 \quad}$

(2)

a) $(+910) + (-840) = \underline{\quad 70 \quad}$

b) $(-830) + (+850) = \underline{\quad 20 \quad}$

c) $(-390) + (-350) = \underline{\quad -740 \quad}$

d) $(+410) + (-900) = \underline{\quad -490 \quad}$

e) $(-870) + (+290) = \underline{\quad -580 \quad}$

f) $(-460) + (-490) = \underline{\quad -950 \quad}$

(3)

a) $(+790) + (-530) = \underline{\quad 260 \quad}$

b) $(-470) + (+660) = \underline{\quad 190 \quad}$

c) $(-410) + (-270) = \underline{\quad -680 \quad}$

d) $(+390) + (-630) = \underline{\quad -240 \quad}$

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

f) $(-450) + (-540) = \underline{\quad -990 \quad}$

(4)

a) $(+680) + (-230) = \underline{\quad 450 \quad}$

b) $(-550) + (+760) = \underline{\quad 210 \quad}$

c) $(-290) + (-260) = \underline{\quad -550 \quad}$

d) $(+800) + (-910) = \underline{\quad -110 \quad}$

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

f) $(-330) + (-490) = \underline{\quad -820 \quad}$

(5)

a) $(+940) + (-830) = \underline{\quad 110 \quad}$

b) $(-510) + (+810) = \underline{\quad 300 \quad}$

c) $(-380) + (-270) = \underline{\quad -650 \quad}$

d) $(+340) + (-970) = \underline{\quad -630 \quad}$

e) $(-650) + (+220) = \underline{\quad -430 \quad}$

f) $(-390) + (-480) = \underline{\quad -870 \quad}$

