

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 107

Name: _____

(1)

a) $(+660) + (-390) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-410) + (+650) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-490) + (-420) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+250) + (-620) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-970) + (+720) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-310) + (-400) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+950) + (-300) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-520) + (+640) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-570) + (-220) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+850) + (-930) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-960) + (+940) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-270) + (-670) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+770) + (-360) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-280) + (+860) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-440) + (-210) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+480) + (-760) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-890) + (+260) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-290) + (-560) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+630) + (-310) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-500) + (+950) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

d) $(+540) + (-980) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-920) + (+680) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-270) + (-580) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+730) + (-220) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-470) + \underline{\quad\quad\quad} = 300$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-340) = -890$

d) $(+550) + (-860) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-820) + \underline{\quad\quad\quad} = -130$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-510) = -770$



(1)

a) $(+660) + (-390) = \underline{\quad 270 \quad}$

b) $(-410) + (+650) = \underline{\quad 240 \quad}$

c) $(-490) + (-420) = \underline{\quad -910 \quad}$

d) $(+250) + (-620) = \underline{\quad -370 \quad}$

e) $(-970) + (+720) = \underline{\quad -250 \quad}$

f) $(-310) + (-400) = \underline{\quad -710 \quad}$

(2)

a) $(+950) + (-300) = \underline{\quad 650 \quad}$

b) $(-520) + (+640) = \underline{\quad 120 \quad}$

c) $(-570) + (-220) = \underline{\quad -790 \quad}$

d) $(+850) + (-930) = \underline{\quad -80 \quad}$

e) $(-960) + (+940) = \underline{\quad -20 \quad}$

f) $(-270) + (-670) = \underline{\quad -940 \quad}$

(3)

a) $(+770) + (-360) = \underline{\quad 410 \quad}$

b) $(-280) + (+860) = \underline{\quad 580 \quad}$

c) $(-440) + (-210) = \underline{\quad -650 \quad}$

d) $(+480) + (-760) = \underline{\quad -280 \quad}$

e) $(-890) + (+260) = \underline{\quad -630 \quad}$

f) $(-290) + (-560) = \underline{\quad -850 \quad}$

(4)

a) $(+630) + (-310) = \underline{\quad 320 \quad}$

b) $(-500) + (+950) = \underline{\quad 450 \quad}$

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

d) $(+540) + (-980) = \underline{\quad -440 \quad}$

e) $(-920) + (+680) = \underline{\quad -240 \quad}$

f) $(-270) + (-580) = \underline{\quad -850 \quad}$

(5)

a) $(+730) + (-220) = \underline{\quad 510 \quad}$

b) $(-470) + (+770) = \underline{\quad 300 \quad}$

c) $(-550) + (-340) = \underline{\quad -890 \quad}$

d) $(+550) + (-860) = \underline{\quad -310 \quad}$

e) $(-820) + (+690) = \underline{\quad -130 \quad}$

f) $(-260) + (-510) = \underline{\quad -770 \quad}$

