

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 52

Name: _____

(1)

a) $(+770) + (-440) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-450) + (+910) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-360) + (-210) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+750) + (-780) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-840) + (+420) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-320) + (-490) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

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

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

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

d) $(+460) + (-750) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-550) + (+270) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-380) + (-560) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+930) + (-410) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-420) + (+850) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-510) + (-230) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+640) + (-960) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-520) + (+510) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-210) + (-700) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+740) + (-340) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-730) + (+790) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-670) + (-310) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

e) $(-790) + (+480) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-270) + (-290) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+920) + (-250) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-610) + \underline{\quad\quad\quad} = 0$

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

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

e) $(-950) + \underline{\quad\quad\quad} = -250$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-600) = -900$



(1)

a) $(+770) + (-440) = \underline{\quad 330 \quad}$

b) $(-450) + (+910) = \underline{\quad 460 \quad}$

c) $(-360) + (-210) = \underline{\quad -570 \quad}$

d) $(+750) + (-780) = \underline{\quad -30 \quad}$

e) $(-840) + (+420) = \underline{\quad -420 \quad}$

f) $(-320) + (-490) = \underline{\quad -810 \quad}$

(2)

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

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

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

d) $(+460) + (-750) = \underline{\quad -290 \quad}$

e) $(-550) + (+270) = \underline{\quad -280 \quad}$

f) $(-380) + (-560) = \underline{\quad -940 \quad}$

(3)

a) $(+930) + (-410) = \underline{\quad 520 \quad}$

b) $(-420) + (+850) = \underline{\quad 430 \quad}$

c) $(-510) + (-230) = \underline{\quad -740 \quad}$

d) $(+640) + (-960) = \underline{\quad -320 \quad}$

e) $(-520) + (+510) = \underline{\quad -10 \quad}$

f) $(-210) + (-700) = \underline{\quad -910 \quad}$

(4)

a) $(+740) + (-340) = \underline{\quad 400 \quad}$

b) $(-730) + (+790) = \underline{\quad 60 \quad}$

c) $(-670) + (-310) = \underline{\quad -980 \quad}$

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

e) $(-790) + (+480) = \underline{\quad -310 \quad}$

f) $(-270) + (-290) = \underline{\quad -560 \quad}$

(5)

a) $(+920) + (-250) = \underline{\quad 670 \quad}$

b) $(-610) + (+610) = \underline{\quad 0 \quad}$

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

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

e) $(-950) + (+700) = \underline{\quad -250 \quad}$

f) $(-300) + (-600) = \underline{\quad -900 \quad}$

