

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 124

Name: _____

(1)

a) $(+800) + (-460) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-260) + (+860) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

d) $(+440) + (-620) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

f) $(-360) + (-400) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+530) + (-290) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-950) + (+980) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-600) + (-220) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+590) + (-800) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-670) + (+290) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-410) + (-560) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+860) + (-440) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

c) $(-380) + (-250) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+670) + (-930) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-510) + (+370) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-350) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+710) + (-450) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-630) + (+950) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-430) + (-310) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+850) + (-960) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-720) + (+660) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-210) + (-490) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+510) + (-330) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-910) + \underline{\quad\quad\quad} = 0$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-220) = -580$

d) $(+430) + (-820) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-510) + \underline{\quad\quad\quad} = -210$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-350) = -640$



(1)

a) $(+800) + (-460) = \underline{\quad 340 \quad}$

b) $(-260) + (+860) = \underline{\quad 600 \quad}$

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

d) $(+440) + (-620) = \underline{\quad -180 \quad}$

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

f) $(-360) + (-400) = \underline{\quad -760 \quad}$

(2)

a) $(+530) + (-290) = \underline{\quad 240 \quad}$

b) $(-950) + (+980) = \underline{\quad 30 \quad}$

c) $(-600) + (-220) = \underline{\quad -820 \quad}$

d) $(+590) + (-800) = \underline{\quad -210 \quad}$

e) $(-670) + (+290) = \underline{\quad -380 \quad}$

f) $(-410) + (-560) = \underline{\quad -970 \quad}$

(3)

a) $(+860) + (-440) = \underline{\quad 420 \quad}$

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

c) $(-380) + (-250) = \underline{\quad -630 \quad}$

d) $(+670) + (-930) = \underline{\quad -260 \quad}$

e) $(-510) + (+370) = \underline{\quad -140 \quad}$

f) $(-350) + (-480) = \underline{\quad -830 \quad}$

(4)

a) $(+710) + (-450) = \underline{\quad 260 \quad}$

b) $(-630) + (+950) = \underline{\quad 320 \quad}$

c) $(-430) + (-310) = \underline{\quad -740 \quad}$

d) $(+850) + (-960) = \underline{\quad -110 \quad}$

e) $(-720) + (+660) = \underline{\quad -60 \quad}$

f) $(-210) + (-490) = \underline{\quad -700 \quad}$

(5)

a) $(+510) + (-330) = \underline{\quad 180 \quad}$

b) $(-910) + (+910) = \underline{\quad 0 \quad}$

c) $(-360) + (-220) = \underline{\quad -580 \quad}$

d) $(+430) + (-820) = \underline{\quad -390 \quad}$

e) $(-510) + (+300) = \underline{\quad -210 \quad}$

f) $(-290) + (-350) = \underline{\quad -640 \quad}$

