

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 48

Name: _____

(1)

a) $(+980) + (-800) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-340) + (+700) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-400) + (-210) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+410) + (-880) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-700) + (+670) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-310) + (-650) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+890) + (-360) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-430) + (+560) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-460) + (-380) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+330) + (-690) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

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

(3)

a) $(+870) + (-600) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

c) $(-440) + (-370) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+540) + (-900) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-950) + (+710) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-310) + (-350) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+810) + (-680) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-550) + (+730) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-590) + (-360) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+480) + (-540) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-740) + (+520) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-290) + (-470) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+530) + (-330) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-450) + \underline{\quad\quad\quad} = 300$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-300) = -870$

d) $(+710) + (-760) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-990) + \underline{\quad\quad\quad} = -330$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-400) = -750$



(1)

a) $(+980) + (-800) = \underline{\quad 180 \quad}$

b) $(-340) + (+700) = \underline{\quad 360 \quad}$

c) $(-400) + (-210) = \underline{\quad -610 \quad}$

d) $(+410) + (-880) = \underline{\quad -470 \quad}$

e) $(-700) + (+670) = \underline{\quad -30 \quad}$

f) $(-310) + (-650) = \underline{\quad -960 \quad}$

(2)

a) $(+890) + (-360) = \underline{\quad 530 \quad}$

b) $(-430) + (+560) = \underline{\quad 130 \quad}$

c) $(-460) + (-380) = \underline{\quad -840 \quad}$

d) $(+330) + (-690) = \underline{\quad -360 \quad}$

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

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

(3)

a) $(+870) + (-600) = \underline{\quad 270 \quad}$

b) $(-980) + (+980) = \underline{\quad 0 \quad}$

c) $(-440) + (-370) = \underline{\quad -810 \quad}$

d) $(+540) + (-900) = \underline{\quad -360 \quad}$

e) $(-950) + (+710) = \underline{\quad -240 \quad}$

f) $(-310) + (-350) = \underline{\quad -660 \quad}$

(4)

a) $(+810) + (-680) = \underline{\quad 130 \quad}$

b) $(-550) + (+730) = \underline{\quad 180 \quad}$

c) $(-590) + (-360) = \underline{\quad -950 \quad}$

d) $(+480) + (-540) = \underline{\quad -60 \quad}$

e) $(-740) + (+520) = \underline{\quad -220 \quad}$

f) $(-290) + (-470) = \underline{\quad -760 \quad}$

(5)

a) $(+530) + (-330) = \underline{\quad 200 \quad}$

b) $(-450) + (+750) = \underline{\quad 300 \quad}$

c) $(-570) + (-300) = \underline{\quad -870 \quad}$

d) $(+710) + (-760) = \underline{\quad -50 \quad}$

e) $(-990) + (+660) = \underline{\quad -330 \quad}$

f) $(-350) + (-400) = \underline{\quad -750 \quad}$

