

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 77

Name: _____

(1)

a) $(+600) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-630) + (+650) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-640) + (-250) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+700) + (-810) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-580) + (+240) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

(2)

a) $(+670) + (-390) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-740) + (+880) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-680) + (-290) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+440) + (-890) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-920) + (+380) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

(3)

a) $(+960) + (-300) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-720) + (+980) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-420) + (-320) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+470) + (-990) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-800) + (+620) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

(4)

a) $(+780) + (-210) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-730) + (+910) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-600) + (-250) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+540) + (-840) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-910) + (+790) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-350) + (-570) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

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

b) $(-810) + \underline{\quad\quad\quad} = 160$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-220) = -630$

d) $(+370) + (-970) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-860) + \underline{\quad\quad\quad} = -610$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-460) = -790$



(1)

a) $(+600) + (-480) = \underline{\quad 120 \quad}$

b) $(-630) + (+650) = \underline{\quad 20 \quad}$

c) $(-640) + (-250) = \underline{\quad -890 \quad}$

d) $(+700) + (-810) = \underline{\quad -110 \quad}$

e) $(-580) + (+240) = \underline{\quad -340 \quad}$

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

(2)

a) $(+670) + (-390) = \underline{\quad 280 \quad}$

b) $(-740) + (+880) = \underline{\quad 140 \quad}$

c) $(-680) + (-290) = \underline{\quad -970 \quad}$

d) $(+440) + (-890) = \underline{\quad -450 \quad}$

e) $(-920) + (+380) = \underline{\quad -540 \quad}$

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

(3)

a) $(+960) + (-300) = \underline{\quad 660 \quad}$

b) $(-720) + (+980) = \underline{\quad 260 \quad}$

c) $(-420) + (-320) = \underline{\quad -740 \quad}$

d) $(+470) + (-990) = \underline{\quad -520 \quad}$

e) $(-800) + (+620) = \underline{\quad -180 \quad}$

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

(4)

a) $(+780) + (-210) = \underline{\quad 570 \quad}$

b) $(-730) + (+910) = \underline{\quad 180 \quad}$

c) $(-600) + (-250) = \underline{\quad -850 \quad}$

d) $(+540) + (-840) = \underline{\quad -300 \quad}$

e) $(-910) + (+790) = \underline{\quad -120 \quad}$

f) $(-350) + (-570) = \underline{\quad -920 \quad}$

(5)

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

b) $(-810) + (+970) = \underline{\quad 160 \quad}$

c) $(-410) + (-220) = \underline{\quad -630 \quad}$

d) $(+370) + (-970) = \underline{\quad -600 \quad}$

e) $(-860) + (+250) = \underline{\quad -610 \quad}$

f) $(-330) + (-460) = \underline{\quad -790 \quad}$

