

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 65

Name: _____

(1)

a) $(+900) + (-660) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

c) $(-350) + (-220) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+330) + (-880) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-570) + (+560) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-370) + (-590) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+720) + (-360) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-640) + (+920) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-400) + (-290) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

e) $(-930) + (+690) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

(3)

a) $(+800) + (-750) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-250) + (+730) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-710) + (-220) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+220) + (-560) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-680) + (+430) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-230) + (-370) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+910) + (-390) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-740) + (+750) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-360) + (-290) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+570) + (-730) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-950) + (+520) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

(5)

a) $(+670) + (-450) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-240) + \underline{\quad\quad\quad} = 490$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-210) = -710$

d) $(+490) + (-940) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-830) + \underline{\quad\quad\quad} = -40$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-440) = -840$



(1)

a) $(+900) + (-660) = \underline{\quad 240 \quad}$

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

c) $(-350) + (-220) = \underline{\quad -570 \quad}$

d) $(+330) + (-880) = \underline{\quad -550 \quad}$

e) $(-570) + (+560) = \underline{\quad -10 \quad}$

f) $(-370) + (-590) = \underline{\quad -960 \quad}$

(2)

a) $(+720) + (-360) = \underline{\quad 360 \quad}$

b) $(-640) + (+920) = \underline{\quad 280 \quad}$

c) $(-400) + (-290) = \underline{\quad -690 \quad}$

d) $(+300) + (-540) = \underline{\quad -240 \quad}$

e) $(-930) + (+690) = \underline{\quad -240 \quad}$

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

(3)

a) $(+800) + (-750) = \underline{\quad 50 \quad}$

b) $(-250) + (+730) = \underline{\quad 480 \quad}$

c) $(-710) + (-220) = \underline{\quad -930 \quad}$

d) $(+220) + (-560) = \underline{\quad -340 \quad}$

e) $(-680) + (+430) = \underline{\quad -250 \quad}$

f) $(-230) + (-370) = \underline{\quad -600 \quad}$

(4)

a) $(+910) + (-390) = \underline{\quad 520 \quad}$

b) $(-740) + (+750) = \underline{\quad 10 \quad}$

c) $(-360) + (-290) = \underline{\quad -650 \quad}$

d) $(+570) + (-730) = \underline{\quad -160 \quad}$

e) $(-950) + (+520) = \underline{\quad -430 \quad}$

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

(5)

a) $(+670) + (-450) = \underline{\quad 220 \quad}$

b) $(-240) + (+730) = \underline{\quad 490 \quad}$

c) $(\underline{\quad -500 \quad}) + (-210) = \underline{\quad -710 \quad}$

d) $(+490) + (-940) = \underline{\quad -450 \quad}$

e) $(-830) + (\underline{\quad +790 \quad}) = \underline{\quad -40 \quad}$

f) $(\underline{\quad -400 \quad}) + (-440) = \underline{\quad -840 \quad}$

