

Negative Zahlen

Variante 3

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 500

Blatt 6

Name: _____

(1)

a) $(+500) + (-310) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-340) + (+450) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-170) + (-120) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+200) + (-450) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-250) + (+230) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-110) + (-200) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+460) + (-370) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-350) + (+470) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-140) + (-130) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+360) + (-490) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-190) + (+130) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-150) + (-180) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+370) + (-240) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

c) $(-360) + (-120) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+390) + (-460) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

f) $(-200) + (-300) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+200) + (-110) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-140) + (+490) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-320) + (-170) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+320) + (-330) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-310) + (+160) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-180) + (-260) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+310) + (-230) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-160) + \underline{\quad\quad\quad} = 120$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-120) = -270$

d) $(+210) + (-250) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-200) + \underline{\quad\quad\quad} = -10$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-290) = -500$



Negative Zahlen

Variante 3

Addition bis 500

Blatt 6

... Lösungen ...

(1)

a) $(+500) + (-310) = \underline{\quad 190 \quad}$

b) $(-340) + (+450) = \underline{\quad 110 \quad}$

c) $(-170) + (-120) = \underline{\quad -290 \quad}$

d) $(+200) + (-450) = \underline{\quad -250 \quad}$

e) $(-250) + (+230) = \underline{\quad -20 \quad}$

f) $(-110) + (-200) = \underline{\quad -310 \quad}$

(2)

a) $(+460) + (-370) = \underline{\quad 90 \quad}$

b) $(-350) + (+470) = \underline{\quad 120 \quad}$

c) $(-140) + (-130) = \underline{\quad -270 \quad}$

d) $(+360) + (-490) = \underline{\quad -130 \quad}$

e) $(-190) + (+130) = \underline{\quad -60 \quad}$

f) $(-150) + (-180) = \underline{\quad -330 \quad}$

(3)

a) $(+370) + (-240) = \underline{\quad 130 \quad}$

b) $(-270) + (+270) = \underline{\quad 0 \quad}$

c) $(-360) + (-120) = \underline{\quad -480 \quad}$

d) $(+390) + (-460) = \underline{\quad -70 \quad}$

e) $(-470) + (+290) = \underline{\quad -180 \quad}$

f) $(-200) + (-300) = \underline{\quad -500 \quad}$

(4)

a) $(+200) + (-110) = \underline{\quad 90 \quad}$

b) $(-140) + (+490) = \underline{\quad 350 \quad}$

c) $(-320) + (-170) = \underline{\quad -490 \quad}$

d) $(+320) + (-330) = \underline{\quad -10 \quad}$

e) $(-310) + (+160) = \underline{\quad -150 \quad}$

f) $(-180) + (-260) = \underline{\quad -440 \quad}$

(5)

a) $(+310) + (-230) = \underline{\quad 80 \quad}$

b) $(-160) + (+280) = \underline{\quad 120 \quad}$

c) $(-150) + (-120) = \underline{\quad -270 \quad}$

d) $(+210) + (-250) = \underline{\quad -40 \quad}$

e) $(-200) + (+190) = \underline{\quad -10 \quad}$

f) $(-210) + (-290) = \underline{\quad -500 \quad}$



Quelle: www.matheaufgaben.net/arbeitsblaetter/negative-zahlen/addition-bis-500/

