

Negativa tal.

1/9

$$\textcircled{-4} + 6 - 3$$

↑
negativt
tal

Olika varianter

* Termometer

* Tallinge

* Huvudräkning

* UPPSKATTA - DIFF
~ SUMMA

Termometer

$$-4 + 6 - 3$$

① $-4 + 6$ Temp stiger 6 steg

$$-4 + 6 = 2$$

② $2 - 3$ Temp sinker 3 steg

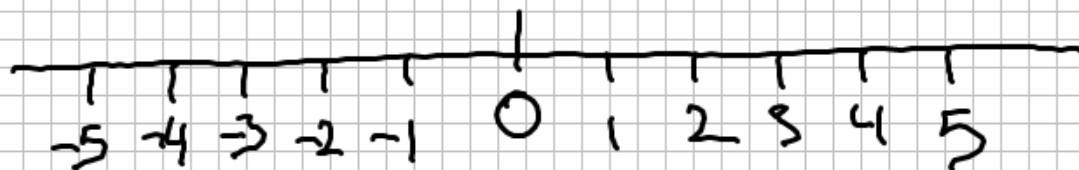


Tallinje

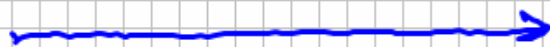
$$-4 + 6 - 3$$

neg.

pos.

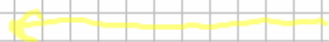


$$-4 + 6$$



Ökar m 6

$$2 - 3$$



Minskar m. 3

$$2 - 3 = \boxed{-1}$$

Huvudräkning

$$-4 + 6 - 3$$

2 ↘

räkna i huvudet 1 steg i taget

$$-4 + 6 - 3 + 2 - 5 = \boxed{-4}$$

UPPSKATTA - DIFF/SUMMA ^{5/9}

$$-4 + 6$$

Uppskatta,

Bli lösningen
positiv eller
negativ.

Är det mest
neg. så blir lösn.

neg.

forts...

farts...

$$-4 + 6 = 2$$

← mest positiv.

mest neg = neg lösn.

$$4 \text{ } \textcircled{-6} = -2$$

Vid OLIKA + & -
Så kan vi
räkna ut differensen.

$$-7 + 12 = 5$$

$$12 - 7 = 5$$

$$\textcircled{-12} + 7 = -5$$

↑ mest neg

$$\textcircled{-6} + \textcircled{8} = 2$$

$$-8 + 4 = -4$$

$$\textcircled{8} - \textcircled{13} = -5$$

$$-6 + 8 = 2$$

$$-4 + 7 = 3$$

$$8 - 6 = 2$$

$$\textcircled{-7} + \textcircled{4} = -3$$

$$6 - 8 = -2$$

Vid samma tecken \rightarrow Addera ^{8/9}

$$6 + 6 = 12$$

$$-4 - 4 = -8$$

$$-3 - 5 = -8$$

$$-7 - 3 = -10$$

$$\textcircled{6} - \textcircled{3} + \textcircled{2} - \textcircled{4}$$

$$8 - 7 = 1$$