

ZEINU DESBERDINEKO ZENBAKI OSOAK BATZEA

Zeinu desberdineko zenbaki osoak batzeko, honako pauso hauek eman behar dira:



Batugaien zeinu
baztertu eta
zenbakirik handienari
txikiena kendu...

1.PAUSOA



Lortu dugun emaitzari
zerotik urrunen
dagoen batugaiaren
zeinua ipini.

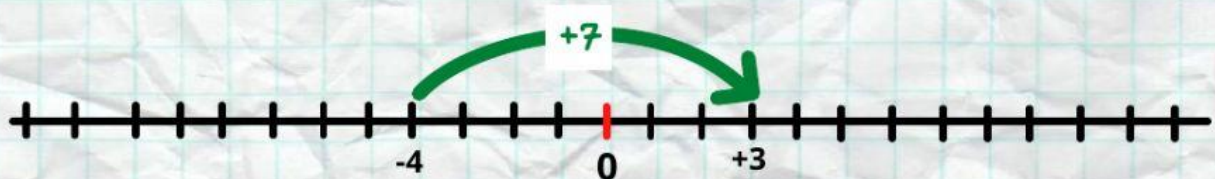
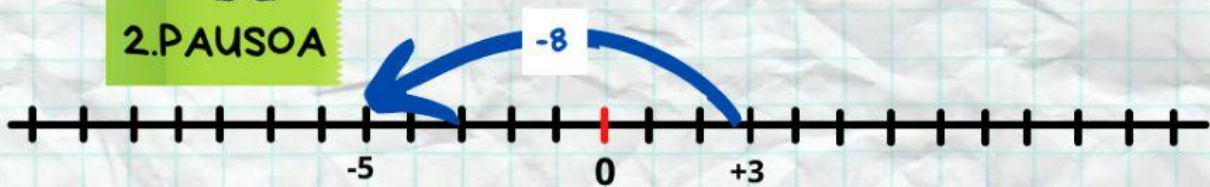
$$\begin{array}{r} (-4) \rightarrow 4 \\ (+7) \rightarrow 7 \end{array} \rightarrow 7 - 4 = 3$$

$$\begin{array}{r} (+3) \rightarrow 3 \\ (-8) \rightarrow 6 \end{array} \rightarrow 8 - 3 = 5$$

$$(-4) + (+7) = +3$$

$$(+3) + (-8) = -5$$

2.PAUSOA



1) Kalkulatu:

a) $(-3) + (+15) =$

f) $(+7) + (-18) =$

k) $(-11) + (+4) =$

b) $(-8) + (+17) =$

g) $(-9) + (+19) =$

l) $(+7) + (-12) =$

c) $(-7) + (+11) =$

h) $(+9) + (-3) =$

m) $(-8) + (+14) =$

d) $(-13) + (+9) =$

i) $(-5) + (+32) =$

n) $(-11) + (+34) =$



2) Kalkulatu falta diren gaiak eta osatu:

a) $(+3) + \boxed{} = (-9)$ f) $(-5) + \boxed{} = (+16)$ k) $(-5) + \boxed{} = (+11)$

b) $\boxed{} + (-5) = (+14)$ g) $(+7) + \boxed{} = (-19)$ l) $\boxed{} + (-5) = (+21)$

c) $(+4) + \boxed{} = (-9)$ h) $\boxed{} + (+11) = (-26)$ m) $(-8) + \boxed{} = (+29)$

d) $\boxed{} + (-13) = (+44)$ i) $(+8) + \boxed{} = (-59)$ n) $\boxed{} + (-12) = 0$

e) $(+13) + \boxed{} = (-51)$ j) $\boxed{} + (-14) = (+39)$ o) $(+23) + \boxed{} = (-62)$



3) Kalkulatu eta osatu:

Eguerdiko 12:00etan termometroak $+17^{\circ}\text{C}$ markatzen du eta gaueko 11:00etan, -3°C . Zenbat gradu jaitsi da?



Atzo gauean termometroak -7°C markatzen zuen, eta gaur eguerdian $+15^{\circ}\text{C}$. Zenbat gradu igo da tenperatura?

Atzo eguerdiko 12:00etan termometroak $+22^{\circ}\text{C}$ markatzen zuen eta gaueko 12:00etan, -7°C . Zenbat gradu jaitsi zen?



Pansy Parkinson dorre bateko zazpigarren sotoan dago. 25 solairu igo behar du Draco Malfoyren gelara joateko. Zer solairutan dago Draco Malfoyren gela?



solairutan dago.



Bellatrix Lestrange Azkabango kartzelan dago. Lehenengo urteetan hamazortzigarren sotoan zegoen. Baina gero dementoreek 11 solairu igo zuten. Zer solairutan dago orain?



Solairutan dago.