

Egész szám hozzáadása

1. Pozitív szám hozzáadása

a) Olvasd le a hőmérőről az összegeket!

$$(-5) + (+4) = \quad (-3) + (+6) = \quad (+6) + (+3) =$$

$$(-5) + (+5) = \quad (-7) + (+2) =$$

b) Számítsd ki a műveletek eredményét a készpénz-adósság modell alkalmazásával!

$$(-1) + (+5) = \quad (+7) + (+2) = \quad (-8) + (+4) =$$

$$(-2) + (+6) = \quad (-6) + (+8) =$$

c) Egészítsd ki a mondatot! Használd az előző két feladat tapasztalatait!

Készpénz (pozitív szám) hozzáadása _____ a vagyonunkat.

2. Negatív szám hozzáadása

a.) Olvasd le a hőmérőről az összegeket!

$$(-5) + (-4) = \quad (+3) + (-6) = \quad (+7) + (-2) =$$

$$(-1) + (-3) = \quad (+2) + (-5) =$$

b.) Számítsd ki a műveletek eredményét a készpénz-adósság modellalkalmazásával!

$$(-3) + (-1) = \quad (+4) + (-7) = \quad (-5) + (-6) =$$

$$(+8) + (-4) = \quad (+2) + (-5) =$$

c.) Egészítsd ki a mondatot! Használd az előző két feladat tapasztalatait!

Adósság (negatív szám) hozzáadása _____ a vagyonunkat.

HÁZI FELADAT

1. Végezd el az összeadásokat!

$$(+3)+(-2)=; \quad (+12)+(-5)=; \quad (-7)+(-9)=;$$

$$(+15)+(-8)=; \quad (+3)+(-9)=; \quad (+6)+(-12)=;$$

$$(-11)+(+9)=; \quad (-15)+(+3)=; \quad (-3)+(-5)=;$$

$$(-8)+(-9)=; \quad (-12)+(-4)=; \quad 0+(-3)=;$$

2. Egészítsd ki úgy, hogy igaz állítást kapj!

$$\underline{\quad}+(-7)=-3;$$

$$(+8)+\underline{\quad}=+6;$$

$$(-3)+\underline{\quad}=-10;$$

$$\underline{\quad}+(+9)=-2;$$

$$\underline{\quad}+(-4)=8;$$

$$(-11)+\underline{\quad}=-15;$$

$$(+7)+\underline{\quad}=+4;$$

$$\underline{\quad}+(-13)=0;$$