ΑΣΚΗΣΕΙΣ

 1. Να υπολογίσετε την τιμή των παρακάτω παραστάσεων:

 (-3)+(-10)= (+18)+(-20)= (-13)+(+20)= (-18)+(+11)=

 ($-\frac{2}{3}$)+($-\frac{4}{3}$)= ($-\frac{2}{5}$)+(+$\frac{7}{5}$) = ($+\frac{3}{7})+\left(-\frac{6}{7}\right)=$

 ($-\frac{1}{3}$)+(+$\frac{1}{2}$)

 (-2)+($-\frac{2}{5})$=

 (+$\frac{2}{5})+\left(-\frac{5}{4}\right)=$

2. Να υπολογίσετε την τιμή των παρακάτω παραστάσεων:

(-4)+(+13)+(-11)+(-12)+(+7)+(+21)+(+11)=

(-2,6)+(-2,33)+(+6,28)+(-11,45)+(+7,52)+(+2,33)=

$\left(+\frac{3}{5}\right)+\left(-\frac{2}{3}\right)+\left(+\frac{7}{6}\right)+\left(-\frac{1}{5}\right)+(-\frac{5}{3})+(+\frac{5}{6})$=