

# PROVA INICIAL DE MATEMÀTIQUES 6è

1.- Col·loca els següents nombres a la recta numèrica: 3,7,15,18,24,



2.- Ordena de menor a major: 32.075, 32.501, 32.750, 32.507, 31.150

3.- Fes la descomposició com a l'exemple:

$$643.182 = (6 \times 100.000) + (4 \times 10.000) + (3 \times 1000) + (1 \times 100) + (8 \times 10) + (2 \times 1)$$

$$153.976 = \quad + \quad + \quad + \quad + \quad +$$

$$3.183 = \quad + \quad + \quad +$$

$$45.605 = \quad + \quad + \quad + \quad +$$

$$540 = \quad + \quad +$$