

OBJECTIUS D'APRENTATGE DE MATEMÀTIQUES. 2n DE PRIMÀRIA

NUMERACIÓ I CÀLCUL

1. Reconèixer unitat, desena i centena.
2. Descompondre nombres fins el miler i representar -los a la recta numèrica.
3. Identificar els nombres ordinals.
4. Comprendre els conceptes d'afegir i de suma, de treure i de diferència, de multiplicació i de divisió.
5. Sumar i restar desenes i centenes.
6. Saber sumar portant-ne i iniciar-se en la multiplicació.
7. Conèixer la propietat commutativa en la multiplicació.
8. Conèixer les taules de multiplicar de l'1, el 2, el 5 i el 10.
9. Estimar el resultat de les operacions i dels enunciats dels problemes.
10. Fer ús d'una diversitat de materials, recursos i estratègies per resoldre problemes.
11. Resoldre problemes aplicant una pauta, realitzant esquemes, gràfics, dibuixos...
12. Utilitzar la calculadora per fer càlculs.
13. Recollir dades en una graella i saber-les interpretar. Ordenar-les i representar-les en gràfics de barres horitzontals de manera que les altres persones les puguin entendre.
14. Construir sèries numèriques, descobrir patrons en una sèrie.
15. Ordenar seqüències.
16. Identificar la recta i el segment.
17. Reconèixer cossos geomètrics en l'entorn i saber classificar-los seguint criteris diversos.
18. Conèixer els noms dels cossos geomètrics.
19. Reconèixer algunes figures planes i les seves característiques: vèrtex i costats.
20. Realitzar simetries.
21. Conèixer les unitats de pes (kg i g) i saber utilitzar la bàscula i la balança.
22. Identificar les unitats de mesura (m, cm) i iniciar-se en la utilització del regle.
23. Conèixer les unitats de capacitat (litre) i saber diferents recipients de mesura.
24. Iniciar-se en les principals unitats de temps (hores, minuts, segons) i saber mesurar-lo.
25. Iniciar-se en el rellotge analògic i digital i entendre el calendari.