

Mes, setmana ...:  
SETEMBRE 2023

Situació d'aprenentatge:

**SA 1 - NOMBRES NATURALS - PROTEGIM LA FAUNA MUNDIAL**

**CURS I GRUP: 1 ESO**

<b>Sessió</b>	<b>Activitats d'ensenyament/aprenentatge</b>	<b>Dinàmiques d'avaluació</b> <i>*S'hi poden introduir estratègies d'autoavaluació i coavaluació.</i>
1	Introducció del tema amb indicacions dels continguts a treballar. El sentit numèric.	Vídeo animals protegits.
2	Sistema de numeració decimal: UMM, CM, DM, UM, C, D, U. Descomposició de nombres. D-U-C.	Elaborar una graella per facilitar la descomposició. Pag 109 Act 2, 3.
3	Suma i resta de nombres naturals. Propietats de la suma. Prova de la resta.	Pàg 110 Act 1, 2.
4	Multiplicació. Recordar les taules de multiplicar. Propietats.	Pàg 111 Act 1 a c, 4.
5	Divisió. Recordar el procediment de divisió. Elements de la divisió. Divisió exacta i entera.	Pàg 112 Act 1 a b c, 5.
6	Operacions combinades sense i amb parèntesi. Prioritat de les operacions.	Pàg 113 Act 1 a c, 2 a c, 3 a b.
7	Consolidació operacions combinades.	Veure annex I.
8	Arrodoniment. Aproximació a les U, D, C, UM.	Pàg 116 Act 1, 2, 4.
9	Consolidació arrodoniment.	Veure annex II.
10	Potències. Definició i elements.	Pàg 117 Act 1, 2.
11	Arrel quadrada exacta.	Pàg 121 Act 2.
12	Activitats de consolidació.	Pàg 122 Act 1, 3 a b, 4, 8, 10, 12 (1, 2, 5). Pàg 123 Act 29.
13	Repàs dels continguts treballats.	Lliurament/recomanació d'activitats per preparar la prova.
12	Prova competencial.	Presentació els materials avaluables.

**Adequacions per atendre alumnat NESE**

**Recursos necessaris**

**Altres:observacions, sabers bàsics...**

Agrupaments flexibles de nivell C. Grup reduït amb l'objectiu d'individualitzar els continguts a l'alumnat NESE i/o amb dificultats detectades. S'utilitzarà el llibre de text i la metodologia de 1 ESO amb les modificacions pertinents.

ANNEX I

- |                                |                                    |                              |                            |                         |
|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| a) $6+13-4+15+2$               | b) $25 \times 5 + 12 \times 2 - 6$ | c) $8 \times (13-4) + 5 + 6$ | d) $12-4+6+5-3$            | e) $24-12 \times 2 + 5$ |
| f) $32-84+6) \times 2 + (5-3)$ | g) $12 \times (4+3) - 5 \times 12$ | h) $24+22+32-2+1$            | i) $16+4+6 \times 4 + 8:2$ |                         |

ANNEX II

	UNITATS DE MILER	CENTENES	DESENES
78257			
6286			
9742			
4341			
3099			