



1r | 2n DE PRIMÀRIA



# Activitats i recomanacions per a l'estiu





JA ÉS AQUÍ L'ESTIU!

## Aprofiteu els moments de joc per fomentar les habilitats matemàtiques dels vostres fills

Us proposem una sèrie de recomanacions i activitats fàcils de portar a terme a casa, perquè els teus fills no perdin la motivació i segueixin aprenent durant l'estiu allò que han treballat durant el curs. Teniu en compte que són propostes, així que podeu adaptar-les i inventar variacions segons el ritme de cada nen i els recursos que tingueu a mà.

Per a 1r i 2n de primària, els nens practiquen les **sumes i restes portant-ne de 2 xifres, i aprendran les de 3 xifres**, així com a **comptar i a escriure números** fins a 1000. A més, s'introdueixen els conceptes de **multiplicació i divisió**. També experimenten i aprenen les **sèries numèriques** (comptar de 2 en 2, de 3 en 3, etc.), a fer càlculs senzills de **probabilitat** i a estimar quantitats, o pesar i mesurar objectes.



## Exercicis de comptar

Pots utilitzar objectes com botons, fitxes o blocs de construcció i demanar-li als teus fills que els compti en diferents grups i creï agrupacions. Per exemple: "Quants grups de tres botons podem fer?". Això ajuda a practicar el comptatge i la comprensió dels números.



## Endevinalles matemàtiques

Crea endevinalles que involucrin conceptes matemàtics simples. Per exemple: "sóc un número més gran que 10 i més petit que 20. Si l'hi sumem 5, obtenim 17. Quin número sóc?" Recorda adaptar el nivell de dificultat depenent de quines siguin les respostes dels teus fills.



## Botiga matemàtica

Crea una petita botiga a casa amb diferents objectes i diversitat de preus. Demana als nens que escullin alguns objectes i sumin els preus utilitzant monedes de joguina. Això ajuda a practicar la suma i a reforçar el reconeixement de les monedes. Podeu intercanviar rols venedor-comprador per fer la dinàmica més divertida!



## Construcció de formes

Utilitza bastonets de gelat o palletes flexibles per construir diferents formes geomètriques simples, com quadrats, triangles i rectangles. Demana als teus fills que comptin els costats de cada forma i descriguin les seves característiques.



## Patrons visuals

Crea patrons visuals utilitzant diferents objectes, com botons de diferents colors, blocs de construcció o enganxines. Proposa als teus fills que continuïn el patró i expliquin com l'han realitzat. Aquest exercici ajuda a desenvolupar habilitats de reconeixement de patrons i seqüències.



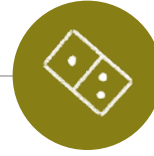
## Mesures pràctiques

Involucra els teus nens en activitats de mesura mentre cuineu o feu manualitats. Per exemple, demana'ls que mesurin ingredients, que comparin la mida de distintes utensilis de cuina o que emplenin diferents recipients amb aigua i valorin quin té més i menys capacitat.



## Històries per a pensar

Viviu aventures emocionants amb Lemon mentre practiqueu i consolideu conceptes matemàtics. Les Històries per a pensar d'emat se serveixen de l'element narratiu per connectar amb els nens i per generar un aprenentatge contextualitzat i significatiu de les matemàtiques. Podeu [descarregar gratis](#) tres d'aquests relats per divertir-vos i reflexionar en família!



## Jocs habituals

Et compartim aquestes propostes lúdiques d'EMAT per practicar a casa, amb recomanacions de jocs de taula perquè ho passeu bomba amb les matemàtiques.

[Jocs habituals per a 1r](#)

[Jocs habituals per a 2n](#)

POLO de LLIMONA

## Si busques un quadern d'estiu per repassar els continguts de 1r i 2n de primària...

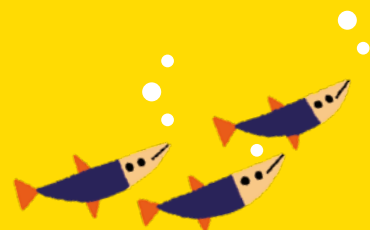
Polo de Llimona! Un quadern diferent per repassar els continguts del curs durant les vacances, amb una gran varietat d'activitats per desenvolupar la creativitat dels nens a partir d'experiments, receptes i molts jocs.

[Fes-hi un cop d'ull aquí!](#)



Amb cada quadern,  
tekman Education destina 1 €  
a l'Hospital Sant Joan  
de Déu de Barcelona.

**SJD** Sant Joan de Déu  
Barcelona · Hospital





1

F



tekman



}



[www.tekmaneducation.com](http://www.tekmaneducation.com)