

## Hola estimadíssims confinats i confinades :

Aquí teniu l' **agendaaaaaaa virtual** , que us pensàveu, que us deixàriem tranquils ??? Us demanem que demostreu la vostra **responsabilitat**, la vostra **autonomia** i totes les **eines** que heu adquirit al llarg de tots aquests cursos per poder assolir els nous reptes que us proposarem cada setmana. Per tal de seguir les propostes heu de treballar cada dia una estona i així continuareu en forma per anar a la següent etapa . Hem de tenir els ulls posats en l' Institut, aquest serà el nostre gran repte en aquest 3r.trimestre.

### 6è SETMANA DEL 14 al 20 d' abril

DILLUNS 13	DIMARTS 14	DIMECRES 15	DIJOUS 16	DIVENDRES 17
	<p><b>Catala</b> (del quadernet en pdf) fer la fitxa 6 i la 12.</p> <p><b>Joc càlcul mates</b></p> <p><b>English:</b> session1</p>	<p><b>Castellano :</b> (document pdf)</p> <p><b>Mates:</b>múltiples i divisors (document pdf)</p>	<p><b>Videoconferència</b> 11h ( de l'1 al 12 de la llista).</p> <p><b>Medi:</b> Tema llum, magnetisme i electricitat. Mirar els tres vídeos i el powerpoint i fer l'aplicació.</p> <p><b>English:</b> session2</p>	<p><b>Videoconferència</b> 11h ( de l'12 al 24 de la llista).</p> <p><b>Mates:</b> llegir document de probabilitat i d'estadística i fer un esquema-resum a la llibreta de mates del que s'explica.</p>

**Mates:**Joc de càlcul de mates

[http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fruitshoot/fruitshoot\\_division.htm](http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fruitshoot/fruitshoot_division.htm)

**Medi:** Llum, magnetisme I electricitat.



<https://youtu.be/dzcG5a5kd2M>

<https://www.youtube.com/watch?v=vvi-PCDoTR0>

<https://www.youtube.com/watch?v=T64gW8vkVIQ>

[https://www.joaquincarrion.com/Recursosdidacticos/SEXTO/datos/02\\_Conocimiento/05rdi/07/unidad07.htm](https://www.joaquincarrion.com/Recursosdidacticos/SEXTO/datos/02_Conocimiento/05rdi/07/unidad07.htm)

## Videoconferència:

**Us enviarem les instruccions dimecres per email : programa i com fer-ho.**