

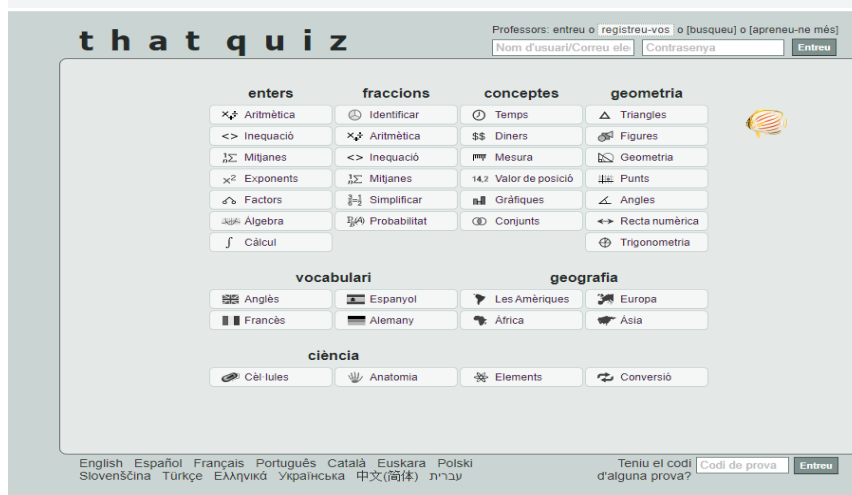
Nom: Data: Curs:

ACTIVITAT 1

(es pot fer a través de **mòbil, tablet o ordinador**, però si es fa a través de mòbil o tablet cal posar-los en horitzontal per poder fer el paquet d'activitats)

Accedeix a la pàgina **THATQUIZ** o bé podeu accedir a través d'aquest enllaç

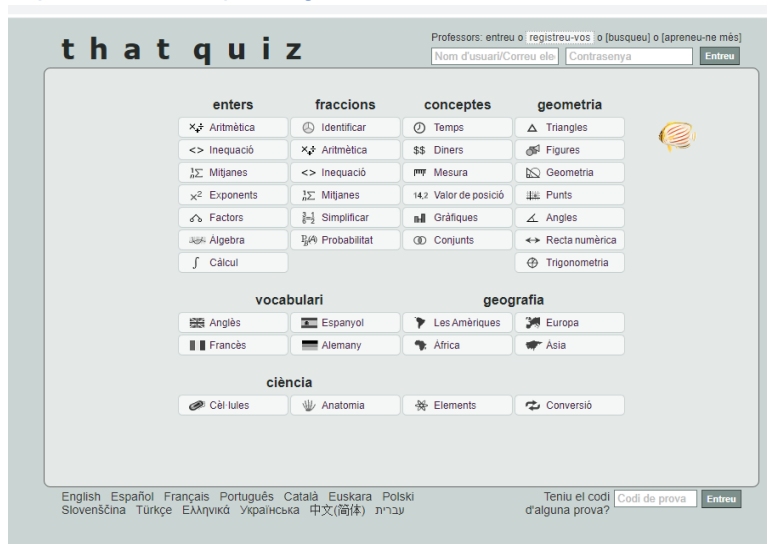
<https://www.thatquiz.org/es/>



A la part de baix a l'esquerra us posa: ¿tienes algún código para examen? posareu el següent codi: [71IGVQH8](https://www.thatquiz.org/es/71IGVQH8)

(amb majúscula) o bé a través d'aquest enllaç que us portarà directament

<https://www.thatquiz.org/es/classtest?71IGVQH8>



Cliqueu la pestanya on posa **ESTUDIANTE** i trobareu el vostre nom. La contrasenya és 1234, però cada alumne ha d'entrar en el seu nom.

Ja podeu començar a fer les activitats..... ÀNIMS!!!!

ACTIVITAT 2

Torneu a entrar igual que abans, **el codi ha canviat**, és el següent: [3KMS3O2B](https://www.thatquiz.org/es/3KMS3O2B)
o bé directament a través de l'enllaç

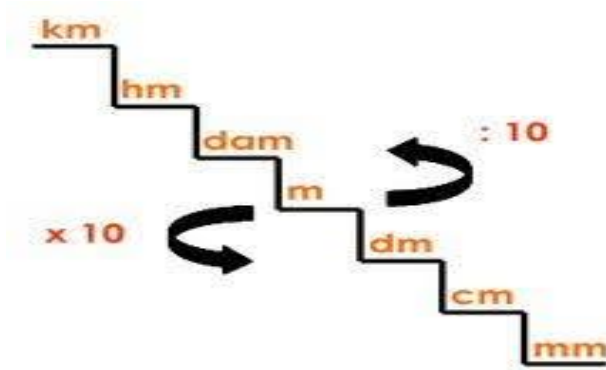
<https://www.thatquiz.org/es/classtest?3KMS3O2B>

Aneu al vostre nom i accediu amb la contrasenya d'abans: 1234.... ENDAVANT!!!!

ACTIVITAT 3 : En aquesta activitat has de fer dues coses: passar d'unes unitats a unes altres i dibuixar una taula de longituds.

Recordeu:

Taula1:



Taula2: Aquesta taula també us pot ajudar per passar d'unes unitats a altres.

Exemple: 1km quants cm són?

Poso el 1 en els Km i afegeixo tant ceros com facin falta fins arribar als cm

Km	hm	dam	m	dm	cm	mm
1	0	0	0	0	0	

1km són 100.000 cm

Ara contesta:

10 metres= cm

10 metres= mm

10 metres= dm

10 km= m

10 km= dam

10 km= hm

Dibuixa la taula 1:

Kilòmetres- Hectòmetres- Decàmetres- Metres- Decímetres- Centímetres- Mil·límetres