

LA TRIGONOMETRIA AMB EL PROJECTE DESCARTES
--

**COM TROBAR L'AMPLITUD DELS ANGLES AGUTS D'UN TRIANGLE RECTANGLE CONEIXENT UN CATET I LA HIPOTENUSA**

A l'escena Descartes et sortirà un triangle amb les mesures d'algun catet i de la hipotenusa.

La teva feina serà determinar el angles aguts del triangle coneixent algunes longituds dels seus costats

Recorda que amb l'ajud de la calculadora caldrà trobar la inversa del sinus , del cosinus i/ o de la tangent.(Cal fer servir la tecla SHIF de la teva calculadora.

La funció inversa del sinus és l'arcsinus, la inversa del cosinus és arccosinus i la inversa de la tangent és l'arctangent.

Cas 1

Cas 2

**Cas 3**

**Cas 4**

**Cas 5**