

# VÍ, VÍ, VÍKINGS!

EN VIKY, EL VÍKING, NECESSITA LA TEVA AJUDA PER  
RESOLDRE AQUESTS PROBLEMES.  
NECESSITARÀS LA LLIBRETA DE MATEMÀTIQUES!!



## PROBLEMA 1

## PROBLEMA 2

FES FOTO DE LA TEVA FEINETA I  
ENVIA-LA A LA TUTORA!

ATENCIÓ AMB LE PRESENTACIÓ!

## PROBLEMA 1

### DISTÀNCIES

El vaixell d'en Viki ha fet 5.367 km, si n'ha de recórrer 7.989 km.  
Quants Km li falten per fer tot el recorregut?

## PROBLEMA 2

### HI HAURÀ LLOC PER A TOTS?

En Viki no sap si els seus 25 vaixells podran atracar al port de Barcelona.  
Diuen que és molt petit, que només mesura 500 m d'amplada.  
Cada vaixell mesura 12 m d'amplada però hem de tenir en compte que  
entre vaixell i vaixell ha d'haver-hi 1 m d'espai.  
Creus que podran atracar? Per què?

# **EL DESERT... PIRÀMIDES SECRETES!**



**CLICA A L'ENLLAÇ I RESOL LES  
PIRÀMIDES MATEMÀTIQUES!**

**UN COP HAGIS ACABAT, CLICA A "TERMINADO" I POSA  
EL CORREU DE LA TUTORA PER A QUE LI ARRIBIN ELS  
RESULTATS!**

**POTS FER SERVIR LA LLIBRETA DE MATES PER FER LES  
OPERACIONS!**

**ENDA VANT!**

