


ELEMENT: Quin deu ser?

TITOL	Quin deu ser?	
ETAPA/ CURS/CICLE	Educació Primària	Cicle Mitjà
BLOCS	Espai i forma	
PARAULES CLAU DE CONTINGUTS	Eix de simetria, ús del correu electrònic	
FORMAT pdf	TIPUS: Ús de les TAC	
DESCRIPCIÓ BREU	Hem rebut una carta de la nostra amiga que està de viatge i ens planteja una petita endevinalla. Per descobrir el nom d'un vehicle ens caldrà buscar l'eix de simetria de les lletres.	
IMATGE		<p>Enunciat: : Avui he rebut una carta de la meva amiga Anna que està de viatge. (text de la carta)</p> <p><i>“A totes les lletres del seu nom, menys a una, s’hi pot dibuixar un eix de simetria”</i></p>
ESPECIFICACIONS	Fer un llistat de tots els vehicles possibles. Buscar quins els seus noms estan formats per lletres majúscules que siguin simètriques.	
TEXT curricular al que es fa referència	3.3.3.- Reconeixement i creació de figures que tinguin simetries. Identificació de la simetria axial en figures de dues dimensions.	

ELEMENT: Quin deu ser?

PRESENTACIÓ	Hem rebut una carta d'una amiga que està de viatge.
MATERIAL	Ordinador, Postals, sobres de cartes.
COMPETÈNCIES QUE S'HI TREBALLEN:	
<p>CB1.- Competència en el coneixement i interacció amb el món físic. Resolem un problema relacionat amb el món real. Ens caldrà primer fer llistats amb el nom de vehicles i estudiar quins les seves lletres tenen simetria o no.</p> <p>CB7.- Competència en expressió cultural i artística. Es proposen fer cartells amb el nom del vehicle marcant l'eix de simetria de les lletres.</p> <p>CB4.- Competència matemàtica:</p> <p>CM1.- Pensar matemàticament: construir i relacionar conceptes matemàtics ja apresos.</p> <p>CM3.- Plantejar-se i resoldre problemes.- Generar preguntes sobre la pista que ens dona la carta. Quins vehicles poden ser? Tenir en compte la distància que s'ha de recórrer(no pot ser AVIO perquè la carta diu que l'illot es troba prop de l'hotel, etc)</p>	
CONNEXIONS entre blocs, amb altres àrees i amb la vida quotidiana	Àrea d'Educació artística Vida quotidiana
ENLLAÇOS I DOCUMENTS ADJUNTS	http://www.genmagic.net/habilidades/dib4c1_simetrico.swf http://nlvm.usu.edu/es/nav/frames_asid_206_g_1_t_3.html?open=activities&from=topic_t_3.html última comprovació de l'enllaç : juliol 2010
AUTORIA	Consol Anguila dins una Llicència d'Estudis tipus A Departament d'Educació any 2009