

Experiment:

Capacitats:

Què vol dir Capacitat?

Grup1 2n A

Vol dir si ets prou intel·ligent. SI alguna cosa està freda o calenta. Mareza

Més o menys aigua. Hanan

La capacitat de l'aigua és si tens moltes formes d'aigua. Si li poses sucre o no. Jonathan

Jo penso que sortirà sòlid. Antonio

A on hi ha més aigua en un plat o en un pot de iogurt?

Hi ha més aigua al pot. Domi

Al pot. El pot és més gran, i el plat és més ampli. Mareza

Al plat perquè és més ampla i cap més. Laura

Al plat. És més gran i pots posar més. Nancy

Al pot perquè és més alt i li pots posar més aigua. Selene

AL plat. És més gran i té més espai. Lea

Hi ha la mateixa. Si l'aigua del plat la poses a un got hi haurà la mateixa. Hanan

Al pot. El pot és més alt que el plat. Antonio

Hi ha més aigua al pot perquè és més alt. Daniel D

Hi ha més aigua als 2. Un és més alt. Depèn dels metres. Així que els dos són iguals. Jonathan

El plat té més espai. David

Al plat és més gran i es pot posar més aigua. No són amples però són altes. Kristyan

Què podem fer per comprovar-ho?

Per comprovar podem votar als nens qui guanyi serà el qui guanyi. Mareza

Podem agafar un altre plat. Selene

SI posem aigua del pot al plat no serà la mateixa perquè s'ha caigut l'aigua del pot.
Nancy

Què vol dir Capacitat?

Grup2 2n A

És com l'electricitat perquè acaba en citat. Sergi

És una cosa que té pressió. Ariadna

Una cosa que va corrent pels cables de l'electricitat. Paula

A on hi ha més aigua en un plat o en un pot de iogurt?

Al pot. Zöng-Zöng

Hi ha igual. Si tirem l'aigua a un altre plat veurem que està a la mateixa mida. Carlos

El pot està més ple. Dani

Els 2 estan plens. La mare ha dit el got és més finet i el plat molt amole. Cap la meteixa aigua. Gal·la

Inhué. Al plat.

Al plat. És més gran. Sergi

Al pot perquè és més gran i el plat més ample. Ariana

Cap més al plat. És més gran. El pot és més petit. Ariadna

Al plat. Com és ampla hi ha més que al pot. Selena

Al plat perquè és més rodó. Dayana

Com ho podem comprovar?

Ficant l'aigua del plat al pot de iogurt. Carlos. Tots i totes ho ratifiquen i ho comprovem.

Tenim una ampolla de litre i mig.
Quants iogurts podem omplir?

Zöng-Zöng 7/
Carlos 7
Dani 8
Gal:la 6
Inhué 16
Sergi 5
Ariana 10
Ariadna 8
Selena 4
Dayana 7

Tenim una ampolla de litre i mig.
Quants iogurts podem omplir?

Kristiyan 5
Jonathan 5
David 5
Daniel D 5
Hanan 6
Lea 6
Laura 5 ó 6
Mareza 5
Domi 6
Selene 4 ó 5
Nancy 2 ó 3

Què vol dir Capacitat?

Grup 1 2n B

Capacitat és la força que té el plat. Si li fiques aigua serà més dur. Capacitat és que pesa més. Lúdia

És una paraula que es fica en un recipient, poses aigua a veure si pesa més o menys.
Paula

L'aigua barrejada amb pintura és la capacitat. Hamlet

A on hi ha més aigua en un plat o en un pot de iogurt?

Al pot de iogurt. És més gran. Hamlet

Iogurt. És més alt i el plat és més pla. Entra més en el iogurt. Iris

Igual. El pot al ser allargat i el plat al ser pla i rodó és el mateix. Lúdia

El pot és alt. El plat és gros. És com si fos igual. Hi ha la mateixa aigua. Paula

El pot és més gran i el plat és una mica més gran. Dayana

El iogurt és més alt i més gruixut, el plat és molt aixafat. Al plat si li posem més aigua cau. Al iogurt més. Hamlet

El iogurt és més gran. El plat no. Si li posem més al iogurt és més gran. Gisela

Al iogurt. És més gran que el plat. Valèria

Hi ha més al iogurt. Al plat menys. Laura

El plat és pla. Té més poca aigua. El iogurt és més gran que el plat. El iogurt té més aigua. Abraham

El iogurt perquè és més gran. David

Si al plat li posem la mateixa aigua que al iogurt tindria la mateixa aigua. David

Agafem un plat i un got i la canviem. Lúdia

Són igual perquè el plat és fondo i pla. Si el got el transforméssim en un plat seria el mateix. Lúdia

Encara que el got sembli més petit cap el mateix que al plat. Paula

Tenen 400 mil litres. Hamlet

Aquí hi ha mig litre. Paula

Mitja ampolla de mig litre. Lúdia

Agafem una balança de líquids i comparem

Capacitat és medir l'aigua. Lídia

Capacitat és mirar que pesa més? Paula

2n grup 2n B

Què vol dir Capacitat?

És quan l'aigua té força. Natàlia

Una cosa que és molt difícil però creus que la pots fer, però que et costa molt. Marc

Quan agafes un objecte, poses aigua, i si té la forma d'una corba tindria forma d'una corba. Natàlia

Si poses 5 litres en un pot de 5 litres pots dir :- aquest pot té 5 litres de capacitat. Hillary

Hi ha 5 capacitats que visquis. Ho he vist en una pel·lícula. Marc

La forma de les coses. Adrià

Capacitat és tot el que pot caber en un lloc. Hillary

A on hi ha més aigua en un plat o en un pot de iogurt?

Al iogurt. Corine

AL plat perquè és més gran. EL pot és igual. SI li posem aigua al pot i al plat quedarà la mateixa quantitat. Jordi

Al plat. És més petit però més ampla. Gerard

Al plat. És més estirat i si li poses aigua estarà com el plat. Manu

El plat té forma rodona i quan li poses aigua al got l'aigua caurà. Al plat hi ha més aigua perquè té forma més gran que el pot i la forma que té. Té la forma del plat. Natàlia

Depèn. Si són així, hi ha més al got. El got és molt petit. Li dic al pare:- el got és més gran i més gruixut. L'aigua va amunt i cau. Marc

El got té més aigua que el plat perquè té més litres. José David

Jo penso que és el got perquè el got té més aigua que el plat. El got és més alt que el plat per això crec que el got té més aigua. Laura T

Els 2 tenen igual. I el got és més alt i més prim. Dani
Igual. Alguns diuen el got, altres el plat. Tenen diferent forma però la mateixa aigua.
Hillary

Al plat. El plat és una rodona i té forma de rodona. Enric

Els 2 iguals. Més al got. Hauria d'haver més aigua la plat per haver-hi al mateix. Adrià

Com ho podem comprovar?

Posar l'aigua del got al plat, i la del plat al got. Jordi