

CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencias

Imatges

Enonciats e solucions

Problèma 1
Cicle 1
Nivèl 1



Quant i a de bòlas penjadas sus l'avet ?
→ 3 bòlas

Problèma 1
Cicle 1
Nivèl 2



Leà penja una bòla sus l'avet.
Quant i a de bòlas ara ?
→ 4 bòlas

Problèma 1
Cicle 1
Nivèl 3



Tòm tira 2 bòlas de l'avet.
Quant de bòlas demòran ?
→ 1 bòla

Problèma 2
Cicle 1
Nivèl 1



Quant i a de chocolates dins la boita ?
→ 4 chocolates

CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencies	Imatges	Enonciats e solucions
Problèma 2 Cicle 1 Nivèl 2		Mamà a sortit 1 chocolat de la boîte. Quant de chocolats i aviá abans ? → 5 chocolates
Problème 2 Cycle 1 Niveau 3		Se mamà pren 3 chocolates dins la boîte, quant de chocolates van demorar ? → 1 chocolat
Problème 3 Cycle 1 Niveau 1		Quant de bòlas i a ? Quant de garlandas i a ? → 4 bolas e 3 garlandas
Problème 3 Cycle 1 Niveau 2		Quant de decoracion i a en tot ? → 7 decoracions
Problème 3 Cycle 1 Niveau 3		Quant manca de decoracions per n'aver 10 en tot ? → Manca 3 decoracions.

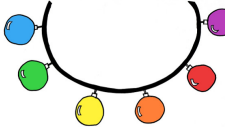
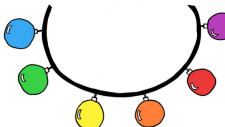
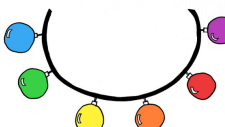
CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencies	Imatges	Enonciats e solucions
Problème 4 Cicle 1 Nivèl 1		Quant de presents i a ? → 4 presents
Problème 4 Cicle 1 Nivèl 2		Se parteja los presents entre doas personas. Quant cada persona va recibir de presents ? → 2 presents per persona
Problème 4 Cicle 1 Nivèl 3		Quant de presents mancan per n'aver 10 ? → Mancan 6 presents.
Problème 5 Cicle 1 Nivèl 1		Quant de gripets i a ? → 4
Problème 5 Cicle 1 Nivèl 2		Qual es lo gripet mai pichon ? Qual es lo fadet mai grand ? → Lo mai pichon es lo blau (C) e lo mai grand es lo roge (B)

CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencies	Imatges	Enonciats e solucions
Problème 5 Cicle 1 Nivèl 3		Renga los gripets del mai pichon al mai grand. → blau, malva, verd, roge (C,D,A,B)
Problème 6 Cicle 1 Nivèl 1		Quant d'ampolas compausan la garlanda ? → 6 ampolas
Problème 6 Cicle 1 Nivèl 2		Retiri 3 ampolas de la garlanda. Quant d'ampolas demòra ? → 3 ampolas
Problème 6 Cicle 1 Nivèl 3		Talhi la garalanda en dos tròces parièrs. Quant d'ampolas i a dins cada tròç ? → 3 ampolas
Problème 7 Cicle 1 Nivèl 1		Quantes de rèns i a ? → 3 rèns

CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencias

Imatges

Enonciats e solucions

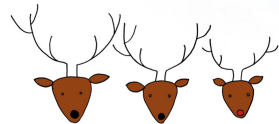
Problème 7
Cicle 1
Nivèl 2



Los rèns son de cap a un miralh.
Quantes de rèns se vei en tot ?

→ 6 rèns

Problème 7
Cicle 1
Nivèl 3



Quant cal de carròtas per balhar 2 carròtas a cada rèn ?

→ 6 carròtas

Problème 8
Cicle 1
Nivèl 1



Quant i a de casas sus aqueste jòc ?

→ 7 casas

Problème 8
Cicle 1
Nivèl 2



Sofia a fach 3 amb lo dat e es arribada sus la casa del Sucre d'òrdi.
Sus quina casa èra ?

→ sus la casa Present

Problème 8
Cicle 1
Nivèl 3



Brunò es sus la casa Avet.
Fa 5 amb lo dat.
Va despassar Sofia ? (Sofia es sus la casa Sucre d'òrdi)
→ Non

CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencias

Problème 9
Cicle 1
Nivèl 1

Imatges



Enonciats e solucions

Quant de cauetas jaunes i a ?
Quant de cauetas rojas i a ?
Quant de cauetas ròsas i a ?

→ 2 jaunes, 2 rojas et 3 ròsas

Problème 9
Cicle 1
Nivèl 2



Quant de cauetas i a en tot ?
→ 7 calcetas

Problème 9
Cicle 1
Nivèl 3



Quant cal ajuntar de cauetas per n'aver 10 en tot ?
→ 3 calcetas

Problème 10
Cicle 1
Nivèl 1



Quant de parts i a sus aquela soca ?
→ 4 parts

Problème 10
Cicle 1
Nivèl 2



Preni 2 socas comme aquesta. Quant ai de parts ?
→ 8 parts

CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencias	Imatges	Enonciats e solucions
Problème 10 Cicle 1 Nivèl 3		Partegi per 2 mainatges aquela soca de Nadal. Quantas parts cadun va receber ? → 2 parts cadun
Problème 11 Cicle 1 Nivèl 1		Quantes rèns van tirar lo carràs ? → 5 rèns
Problème 11 Cicle 1 Nivèl 2		Qual es lo primièr rèn ? Qual es lo darrièr ? Qual es l'abans-darrièr ? → Lo primièr rèn es  Lo darrièr es  , e l'abans-darrièr es  .
Problème 11 Cicle 1 Nivèl 3		Tornada es lo nom del rèn qu'es just darrièr lo quatren rèn. Qual es Tornada ? → Tornada, es lo cinquen rèn :  .

CalAven d'Oc - l'AVENtura de las mats

Enonciats dels problemes pel Cicle 1

Référencias	Imatges	Enonciats e solucions
Problèma 12 Cicle 1 Nivèl 1		Quant i a de gripets ? → 4 gripets
Problèma 12 Cicle 1 Nivèl 2		Quant cal de calçaduras per calçar totes aqueles gripets ? → 8 calçaduras
Problèma 12 Cicle 1 Nivèl 3		Se lo Paire Nadal pòrta 10 calçaduras, totes los gripets seràn calçats ? → Òc