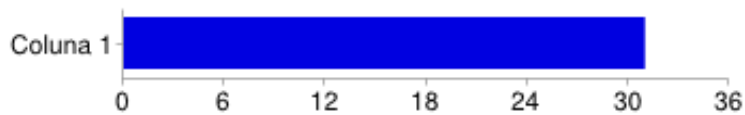


66 respostas

[Ver todas as respostas](#)

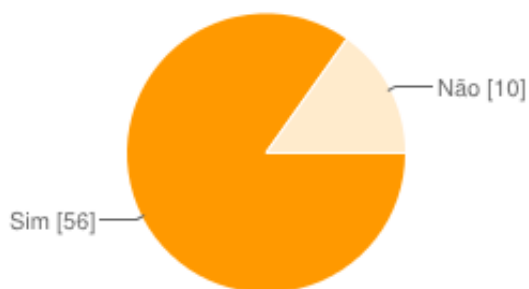
Resumo

Linha 1 [null]



Coluna 1 **31** 47%

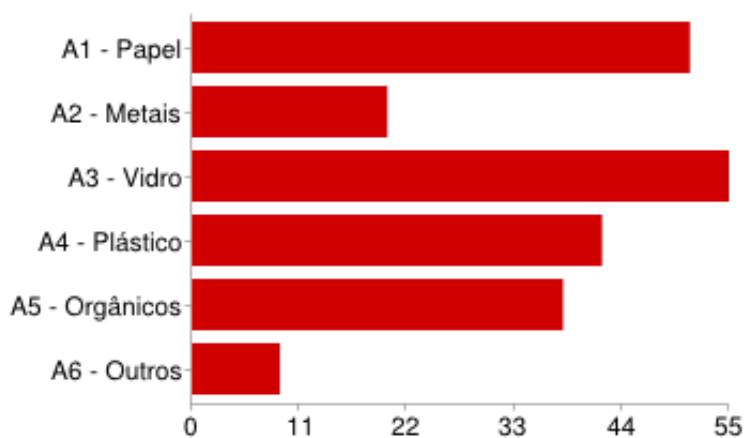
A. Em tua casa é habitual separar alguns resíduos e colocá-los para reciclar por exemplo no Ecoponto?



Sim **56** 85%

Não **10** 15%

Se sim, quais?



A1 - Papel **51** 77%

A2 - Metais **20** 30%

A3 - Vidro **55** 83%

A4 - Plástico	42	64%
A5 - Orgânicos	38	58%
A6 - Outros	9	14%

Se assinalaste na questão anterior a opção: A6 - Outros. Indica quais?

nenhum

Pilhas e restos de comida.

Pilhas e das comidas.

As fraldas .

Madeira: Para fazer objetos.

Não sei.

Nenhuns

pilhas

Nada

B. Refere pela ordem correta o significado da "Política dos 3 Rs" relativamente aos resíduos

Reciclar ,Reutilizar , Reaproveitar

reciclar, reduzir, reutilizar.

reduzi reciclar reutilizar

Redusir, reutilizar e reciclar

Reciclar, reutilizar, reduzir.

Reciclar, Reutilizar e Reduzir.

Reduzir, reutilizar e reciclar.

Reutilizar Reduzir Reciclar

reciclar reduzir reutilizar

Reduzir, Reciclar, Reutilizar.

reduzir reciclar reutilizar

Reduzir Reciclar e Reutilizar

é reciclar, reduzir e reutilizar.

Reduzir, Reciclar e Reutilizar

Reduzir, Reutilizar e Reciclar.

reduzir, reutilizar e reciclar.

Reduzir, reutilizar e reciclar

Reduzir, Reutilizar, Reciclar

reciclar, reduzir e reutilizar

reduzir, reciclar e reutilizar

Reduzir, reciclar...

reciclar, reutilizar e reduzir.

Recicla, reduzir e reutilizar.

Reduzir,reciclar e reutilizar.

reduzir, reutilizar e reciclar

reduzir reutilizar reciclar

E que são para não polir o ambiente

É reciclar, reduzir e reutilizar.

reciclar,reutilizar,reduzir

reduzir, reutilizar, reciclar

Reciclar, Reduzir e Reutilizar

Reutilizar,reciclar,reduzir

Reciclar, Reutilizar, Reduzir

Reduzir, Reutilizar e Reciclar

Reutilizar Reproduzir Reciclar

A política dos 3 Rs são reciclar , reutilizar ,

Reduzir, reciclar e reutilizar

reduzir,reciclar,reutilizar

reciclar ,reduzir e reutilizar.

A política dos 3 Rs defende que devemos reduzir, reutilizar e reciclar.

Reduzir, Reutilizar, Reciclar.

A política dos 3Rs significa: reduzir; reutilizar e reciclar.

Não sei.

Não me lembro da política dos três RRR

Reciclar, reutilizar,reduzir

reduzir, reciclar e reutilizar

Reciclar, reduzir e reutilizar

reciclar reduzir reutilizar.

Reduzir, Reciclar e Reutilizar

Reduzir Reutilizar Reciclar

reduzir reciclar recuperar

reduzir reutilizar e reciclar

Reciclar, Reduzir e Reutilizar

Reduzir, Reciclar e Reutilizar.

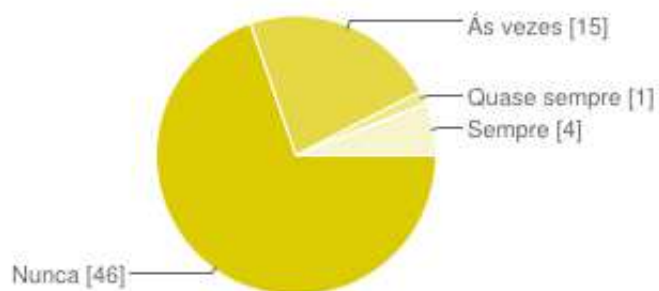
Reduzir Reciclar e Reutilizar.

Reciclar , Reduzir e Reutilizar.

Reduzir ,Reciclar e reutilizar

reciclar, reutilizar,

C. Quando lavas os dentes a torneira do lavatório está aberta?



Nunca	46	70%
Às vezes	15	23%
Quase sempre	1	2%
Sempre	4	6%

D. Refere o nome do rio, ribeiro que conheças na região e que já tenhas visitado.

nenhum

levada Moinho

Douro

ribeiro

Ribeira João Gomes

Ribeira da Janela.

ribeiro

Ribeira de São João Gomes

Ribeira Brava

ribeiro de sao joao gomes

rio tejo

ribeiro do inferno

ribeira funda no seixal

ribeira da janela

Ribeira de machico

ribeirinho

Ribeiro da Lage

Ribeira da Janela

Ribeiro da Ribeira da Janela

Ribeira da Laje

25 fontes

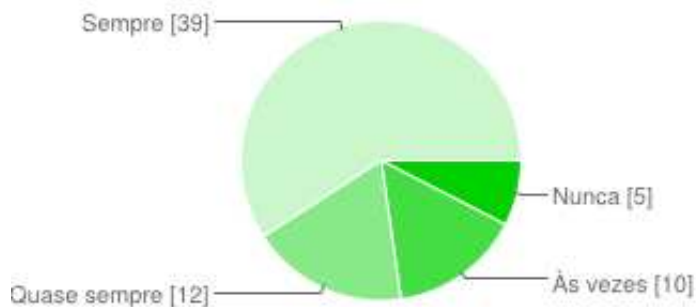
Ribeira de Santa Luzia

Ribeiro do sapato

da janela

ribeira brava
 Ribeira de São João
 ribeira da janela
 Ribeira da Janela
 Véu da noiva
 Ribeirinho
 Não sei.
 Não existe.
 veu da noiva
 Rio Douro
 Ribeira de St. Luzia
 Não sei nenhum
 Rio Sado
 ribeiro cagado
 Véu da Noiva

E. Quando não vai estar mais ninguém na sala ou no quarto durante um longo período, costumamos apagar a luz ao sair?



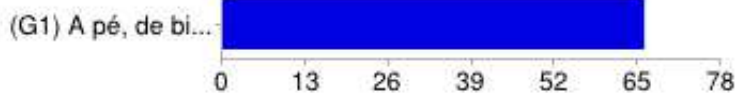
Nunca	5	8%
Às vezes	10	15%
Quase sempre	12	18%
Sempre	39	59%

F. Lá em casa é costume apagar a televisão deixando-a em stand-by (desligar com o comando)?



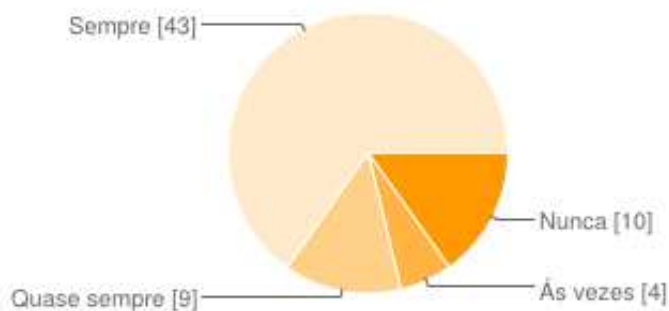
Nunca	19	29%
Às vezes	11	17%
Quase sempre	10	15%
Sempre	26	39%

G. Como te deslocas para a escola?



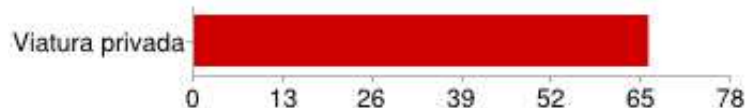
(G1) A pé, de bicicleta ou transportes públicos. **66** 100%

Com que frequência?



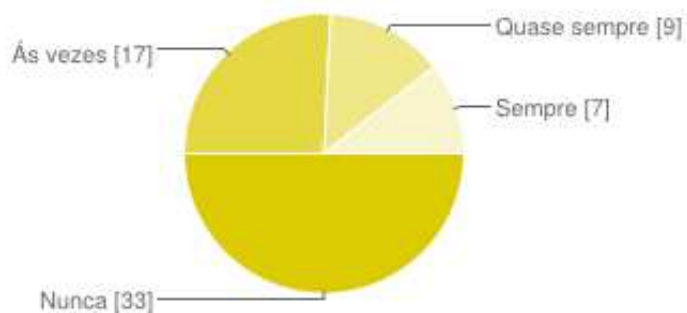
Nunca	10	15%
Às vezes	4	6%
Quase sempre	9	14%
Sempre	43	65%

(G2)



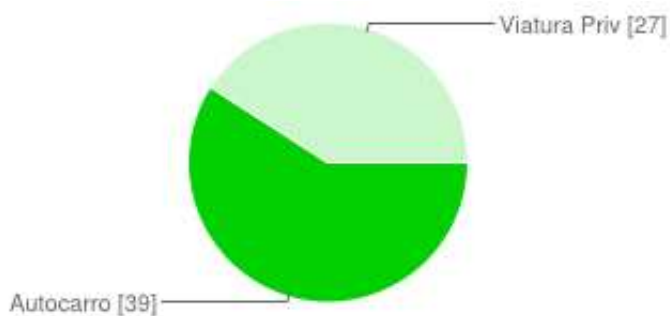
Viatura privada **66** 100%

Com que frequência?



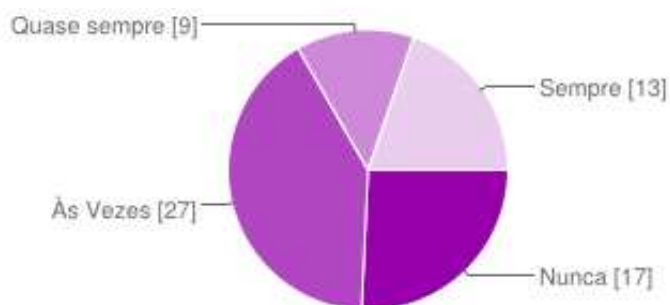
Nunca	33	50%
Às vezes	17	26%
Quase sempre	9	14%
Sempre	7	11%

H. Se pudesses optar entre o autocarro e a viatura privada, para o mesmo percurso, qual escolherias?



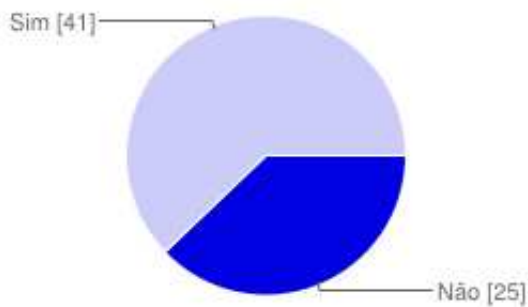
Autocarro	39	59%
Viatura Privada	27	41%

I. Costumas ouvir música muito alto?



Nunca	17	26%
Às vezes	27	41%
Quase sempre	9	14%
Sempre	13	20%

J. Se for lançada uma campanha de limpeza ou embelezamento dos recreios da escola, gostarias de participar?



Não	25	38%
Sim	41	62%

K. Que ações sugerias para tornar os recreios mais interessantes e agradáveis?

sugeria que inovassem os placares do eco escolas no refeitório.

Se de vez em quando fizesse-mos reciclagem, ou limpava a escola com a participação dos alunos.

- Que nos incineim coisas sobre o meio Ambiente. - Jogar ou brincar coisas que tenham a ver com o meio Ambiente.

Não deitar pastilha elástica no chão ou nas mesas, reciclar sempre a comida e outros materiais...

Andar a limpar a escola ou sair da escola durante o intervalo e ir com um responsável pelo o projeto

Não deitar papéis no chão. Não estragar a relva ou as plantas.

não

Fazer jogos

Deveria haver, no mínimo, uma vez por mês, a organização de uma limpeza geral à escola por parte de toda a comunidade escolar.

A escola dar bolas para os alunos poderem brincar,...

nada

-Devia de haver comida mais gostosa para os alunos comerem tudo. Porque todos os dias os alunos deixam comida no prato e alguns não comem nada. -Devia de haver menos brigas na escola se tevere alguma briga por um castigo. Por exemplo: não jogar futebol; não participar nas festas da escola.

mais diversões do que as existentes

não deitar lixo para o chão e limpar os recreios

Ter mais locais para passar o tempo

fazer jogos de limpeza. .

Fazer atividades de modo a que seja interessante para os alunos como para o ambiente.

Atividades tipo de um campeonato de algum desporto, ou videogame, ...

Fazer um torneio de BTT

mais diversões

As ações que sugeria era um grupo de rapazes para limpar a escola.

Que os funcionários da escola fossem menos rígidos nas restrições do barulho, quando não turmas em aulas.

cinema, matraquilhos, jogos

matraquilhos, cinema

Jogos

Criar uma área de relvado direcionada para o convívio e lazer.

haver mais ecopontos e podia haver campanhas de limpezas dos recreios da escola

Ser de mais tempo.

Atividades lúdicas

Ampliar os espaços de lazer.

Dar bolas para jogarmos, e fazer jogos desportivos...

devia haver mais vigilância no recreio

Criar brincadeiras interessantes e menos loucas

Matraquilhos e videojogos.

Plantar mais flores; Não colar as pastilhas elásticas debaixo dos bancos.

Plantaria mais flores e árvores de cores bonitas no nosso jardim.

pole dance

limpá-los.

Comer sempre na cantina, não deitar papéis ao chão e não deitar vidros no chão para ninguém se magoar.

Maiores com música ambiente, esta música tem que ser sugerida pelos alunos.

Mais diversões.

Construir parques e zonas de recreio.

Limpar o recreio, fazer jogos relativamente à limpeza do recreio.

parque

utilização de equipamento didático nos intervalos escolares.

Ter poucas aulas e ter mais tempo de intervalo.

Jogar roleta, computador e futebol.

- Mais cultivo de plantas -Verificar as salas e as casas de banho para ver se têm ecoponto e se tiverem (o que deviam ter) ver se o lixo está colocado no lixo certo -

...

Renovar o campo.

construir um parque e um jardim com relva.

Atividades lúdicas que nos aproximassem do meio ambiente.

Fazer atividades durante os intervalos

Ter quadros para poder pintar e conversar sobre trabalhos de grupo.

escrevendo placas dizendo para preservar

não sei

comiamos espetada ao almoço ,nao havia aulas de 90 minutos , só de 45 minutos ,
tínhamos as refeições que quiséssemos, tínhamos insufuláveis ,podiamos trazer
computadores para a escola . p

Poder cultivar às vezes.

Fazer jogos dinâmicos Promover o convívio entre os colegas

Mudar o exterior da escola, criar atividades em que todos possam participar

Maiores, com música.

Que se reutiliza-se pneus e lá plantássemos flores para depois pormos em vários
pontos do recreio e que ouvesse um quadro onde estivessem o nome dos
interessados para regar as plantas.

ter bicicletas

Limpar a escola e limpar o recreio.

Criar um parque dentro da escola.

adequerir programas de limpeza ambiental na hora do recreio e a construção de uma
horta vertical feita com os garraões da água.

L. Dá dois exemplos de plantas autóctones

As plantas autóctones estão habituadas ao solo e ao clima do território

loureiro,pau branco

estrelícia e urze

Urze, eucalipto

Loureiro e Barbusano.

loureiro e louráceas.

Azinheira e carvalho

Não sei nenhuma

sobreiro,urze

Não sei o que é plantas autóctones.

urze , faia

loureiro, pau-branco

Loureiro e barbuzano.

Loureiro Pau Branco

arruda e Malfurada.

Não sei, pois nunca ouvi falar

Azinheira e carvalho.

eras urses

O barbuzano e o loureiro.

Verbera, Flor-de-Lis.

Loureiro, lauráceas.

Massaroco e til.

Flore-de-Lis e verbera
Carvalhos e Castanheiros
não sei.
girassol, margarida.
Urzeira e massaroco.
limão e cedreira
não sei
Amieiro e Azinheira.
Loureiro e barbosano
Funcho e trepadeira.
As plantas são :estrelícias e alfazema-de-flor-branca.
Azinheira e a Aimeiro
Trepadeiras , lianas
Urzeira, Massaroco.
hortelã de cabra e arméria.
Pau-branco e urze.
cedro, barbusano
eucalipto
Loureiro, ...
Estrelícia e sapatinhos.
Girassol e rosas.
Urze e Estrelícia
palmeira, maçaroco
Carvalhos, Castanheiros.
Loureiro e Til.
azinheiras, carvalhos.
musgo e lodo
hera erva
Não sei.
Til, Maçaroco
ursas,hera
Estrelícia e urze.
não sei
Estrelisia e urze
loureiro, pau branco
Faia e til.
Eucalipto e Era
musgo, eucalipto
flor-de-liz e urze.

sapatinhos e estrelícia

Não sei nenhuma.

M. Dá dois exemplos de plantas exóticas e /ou invasoras

De momento não me lembro de nenhuma

estrelícia

Ortigas Estrelícia

silva arqueja

as plantas invasoras são: naquetanio e busaquila

Maracujazeiro e Acácia

Eucalipto, Craqueja

Acer.

Acácia e maracujazeiro.

Ervas de aninhas.

Rabo de coelho e brincos de princesa.

Silvado e hera.

roca de vénus e encenceiro.

ervas daninhas.

Bananeira-anã e eucalipto.

Brincos de princesa e cana vieira.

Silvado e a Hera

hera e feiteira

Estrelícia.

hera erva

eucalipto e ácer.

chorao das praias e falsa abundancia

Eucalipto e acácia.

estrelícia

Bananilha e cana-vieira.

São plantas estrangeiras.

Maracujá-banana, carqueja.

Carqueja , trepadeiras

Eucaliptos e carqueja.

Roca de Vénus brincos de princesa.

tabaqueira e novelos.

Abundância e cana-vieira

Abies alba Miller Pinaceae Abies nordmanniana

Maracujá banana e brincos de princesa

o côco que nasce em volta das sementes e a carqueja que nasce na serra e mata

muitas plantas.

estrelícias

Lavanda e rosas.

As eras e as trepadeiras.

pinheiro, giesta

eucalipto, amores-de-burro.

coco careceija

Lavanda e eras(trepadeiras).

estrelícia e cato

Sida rhombifolia Cleome affinis

não sei

estrelícia e rabo de coelho

Pinheiro e Tabaqueira

cato

catos,hera

Eucalipto e Carqueja.

palmeira

masaroco caraqueja

ervas de daninhas

eucalipto e acácia

caequija, ...

bananeira ana , eucalipto

Maracujaseio , casia

Eucaliptos e craceja.

Dente de Leão, Palmeira-imperial.

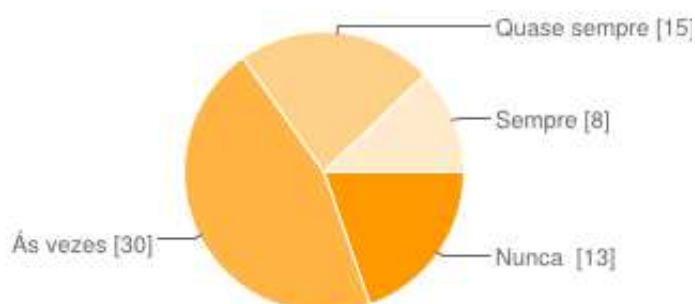
A Orquidia e ... O monte e ...

Asteraceae, Fabaceae.

Silvado e heras

Brinco-de-princesa e cana-vieira.

N. Na tua casa existe o hábito de comprar produtos biológicos?



Nunca	13	20%
Às vezes	30	45%
Quase sempre	15	23%
Sempre	8	12%

O. Refere duas vantagens dos produtos de produção biológica

faz bem à saúde

mais saudáveis e não polui

Sabor mais agradável e um aspeto mais saudável.

São saudáveis e que podemos comer sem dúvidas.

E melhor para a saúde

é mais saudável e poupar dinheiro

As vantagens são que gastamos menos (dinheiro)

não tem químicos e é saudável

Sempre frescos e sem maus cheiros.

é bom para comer

matar moscas

Saudáveis e de melhor qualidade.

São mais saudáveis, pois não foram cuidados com produtos químicos. Além disso, têm um sabor mais rico, devido ao menor teor de água.

Não faz tanto mal a saúde.

os produtos são saudáveis e não levam químicos.

Não se gasta dinheiro e não é prejudiciais.

No caso da comida melhor sabor e menor quantidade de produtos químicos adicionados dos quais muitas vezes não sabemos o que contêm

Sem químicos, logo são mais saudáveis para o ser humano. Não poluem o ambiente com os químicos,

Não levam veneno e são saudáveis

São mais saudáveis!

São mais saudáveis e são mais naturais.

alface

Não se gasta dinheiro, e quando não houver esse produto na pessoa que se quer vamos a terra .

São mais saudáveis e não tem conservantes.

São mais saudáveis e não têm químicos.

Batata doce, couve

produzir os alimentos e fibras têxteis

alface, cenoura

Um nível elevado de nutrientes.

saudáveis

saudável e não tem químicos

sementes, cemilhas, ...

saudáveis e de boa qualidade

Os produtos biológicos são mais saudáveis e mais saborosos.

guana calcario

é uma maneira de poupar, e podemos ter os nossos próprios produtos sem químicos nenhuns.

Quase todas as vezes são melhores, e são muito mais saudáveis.

Melhor qualidade e mais nutrientes

São mais saudáveis e ricos em nutrientes.

Faz bem saúde e não polui o meio ambiente.

de repente não me estou a lembrar de nenhuma mas sei que existem muitas...

São produtos que sempre devmos usar na nossa horta.

Agricultura,

Serem mais saudáveis e mais baratos

Não tem produtos químicos . Têm sabor mais rico devido a menor teor de água.

os produtos que não são bons para a agricultura, e poupar

Boa qualidade e saudáveis.

Ficamos saudáveis e confortáveis .

São mais saudáveis, e menos poluentes para o ambiente de cultivo.

verduras e frutos

São mais saudáveis

Não sei.

Os produtos de produção biológica têm um valor nutricional superior aos produtos agrícolas convencionais e são melhores para a saúde,

Maior nível de nutrientes nos alimentos, e livres de químicos.

não tem químicos, é saudável

não sei

Não têm químicos e são bons para a saúde.

não contém químicos e faz bem à saúde.

Não contém produtos químicos.

Produtos de melhor qualidade e mais saudáveis

não mata, não tem adubo

não têm pesticidas e, por vezes, até sapei melhor com aqueles que têm pesticidas (do supermercado).

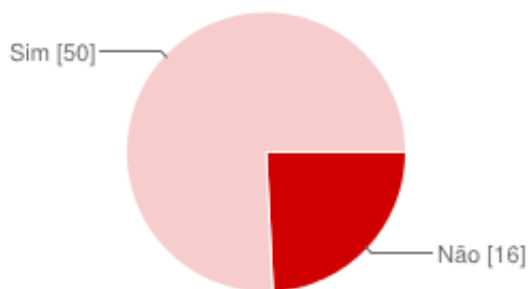
não polui tanto e são melhores

não tem químicos e é bom para a saúde

Trata-se de produtos mais saudáveis. A sua produção reduz a utilização de

químicos.

P. Se existisse uma campanha de limpeza de praia, gostarias de participar?



Não 16 24%

Sim 50 76%

Sabes que produtos pode oferecer uma floresta saudável?

Plantar novas árvores para crescerem saudáveis.

Frutos secos.

sim.

sim,madeira,papel.

Pode oferecer diversos tipos de frutos saudáveis pra uma boa alimentação e pode fornecer matérias-primas, como por exemplo, madeira.

óleos, frutas e seivas.

Frutos, Ar e Animais

deitar agua e também deitar um produto para os bichos não comer a flor

pode nos oferecer flores cheirosas e também pode nos oferecer erva que serve de comer às vacas na serra.

Madeira, oxigénio, frutos silvestres, resina...

Oxigénio puro, água límpida, entre outros.

Frutos silvestres, animais...

sim

A baga de uveira e as amoras.

Plantas e animais.

maideira e oxigénio

Matérias primas e frutos

madeira e oxigénio

Oxigénio e frutos.

Oxigénio,...

eucaliptos,árvores,ervas.

Medicamentos madeira e alimentos

Maçãs

Maças

frutos , oxigenio

Agricultura

Oxigénio e madeira.

Sim, frutos.

Sim, adubos naturais.

Sim sei e acho que toda a gente devia fazer um intervalo durante a semana para ajudar o meio ambiente

sim

Produtos biológicos.

Sim.

Produtos tais como, árvores de frutos e também, flores e plantas de origem da nossa qualidade.

sim.

Uma floresta pode oferecer oxigénio.

morangos

madeira, alimentos

Madeira, biomassa, entre outros.

Fruta e água e Ar

Oxigénio, matéria prima

Oxigénio água potável

Produtos ricos em nutrientes e mais saudáveis.

Ar e outro tipo de plantas.

Oxigénio e madeira

fruta e legumes, madeira, cola, resina

Oxigénio...

madeira

tratar bem dela.

Oxigénio, cogumelos e frutos.

os produtos são água sol oxigenio

não cortar árvores não

madeira e fruta

Alimentos, oxigénio, matérias-primas (como madeira, etc)

Madeira e frutos.

ar

alface, cenoura, pepino...

Sim Ex- -frutos -árvores

Frutos, árvores

Sim, como madeira e algumas plantas.

R. Já visitaste uma floresta? Refere onde é essa floresta

sim , lapónia

Sim, já visitei uma floresta. Essa floresta é na Madeira.

Sim, a Laurissilva nos Lamaceiros.

não

Sim, Laurissilva

Sim, é a floresta Laurissilva

Já, essa floresta e Laurissilva.

Sim, Laurissilva

Não

Sim. Laurissilva

sim , Laurissilva

Sim aqui na Madeira.

Sim, a Floresta Laurissilva. Na Madeira.

Floresta Laurissilva

Laurissilva.

laurissilva

Laurissilva, Porto Moniz

sim na Madeira.

Não.

Sim essa floresta é na Madeira.

Sim, a Floresta Laurissilva (na costa norte da Madeira)

Nunca.

girassol esta na casa no meu pai

Já vi a floresta Laurissilva.

Sim, localizada na nossa ilha e também em Inglaterra.

na Madeira

Sim. Na Madeira

Sim, floresta Laurissilva.

Floresta Laurissilva na Ilha da Madeira.

na madeira, a Laurissilva

Sim, a Floresta Laurissilva.

a Laurissilva na madeira

Sim a floresta Laurissilva

Sim, a Laurissilva.

Sim, a floresta Laurissilva, situada na ilha da Madeira.

Laurissilva

Sim. A Floresta Laurissilva

sim. Laurissilva

Sim, vivo numa... a Laurissilva.

já ao lado da minha casa.

sim laurissilva

Sim, a floresta laurissilva.

sim a laurissilva

Sim (algumas) , como por exemplo a Laurissilva

Sim já visitei a floresta Laurissilva e situasse na serra

eu já visitei a floresta Laurissilva que se situa na Madeira

sim, laurissilva.

Sim,aqui na Madeira.

Floresta Laurissilva na Madeira

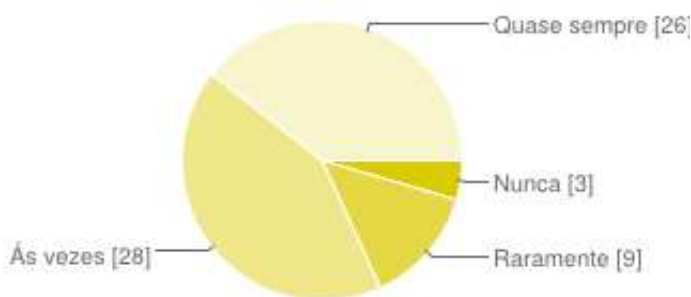
A floresta Laurissilva

laurissilva

Floresta Laurissilva.

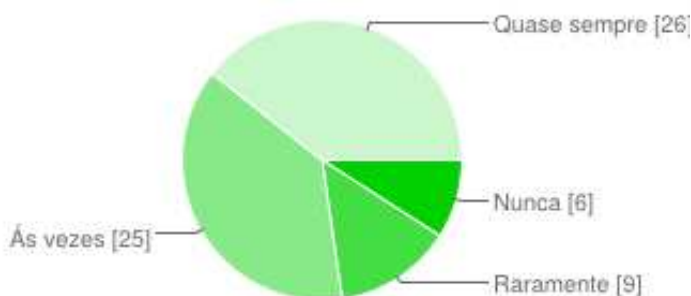
Sim. Na região da madeira.

S. Com que frequência consomes em casa os seguintes alimentos durante o almoço/jantar?



Nunca	3	5%
Raramente	9	14%
Às vezes	28	42%
Quase sempre	26	39%

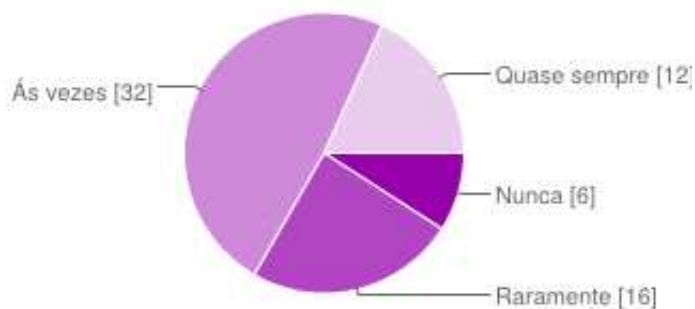
(S2) Legumes



Nunca	6	9%
-------	----------	----

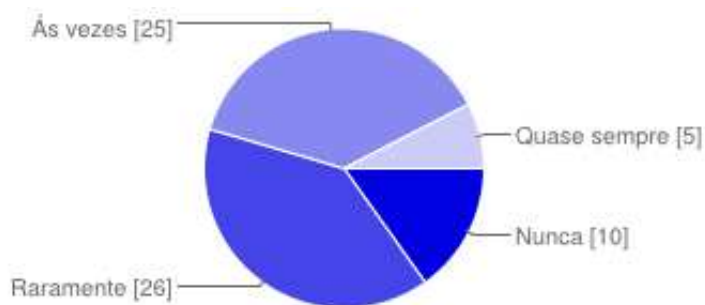
Raramente	9	14%
Às vezes	25	38%
Quase sempre	26	39%

(S3) Refrigerantes



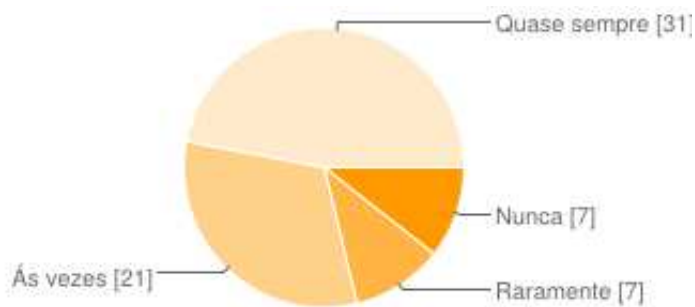
Nunca	6	9%
Raramente	16	24%
Às vezes	32	48%
Quase sempre	12	18%

(S4) Doces



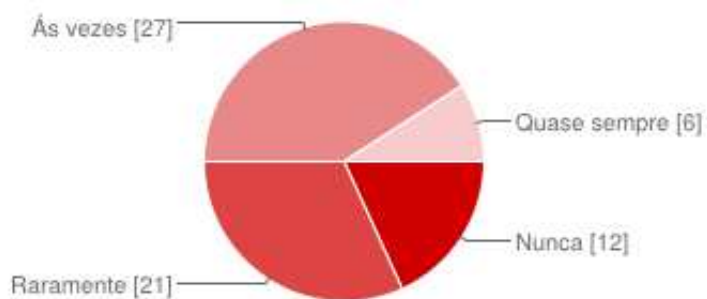
Nunca	10	15%
Raramente	26	39%
Às vezes	25	38%
Quase sempre	5	8%

T - Com que frequência consumes as seguintes alternativas de Pequeno-Almoço durante a semana?



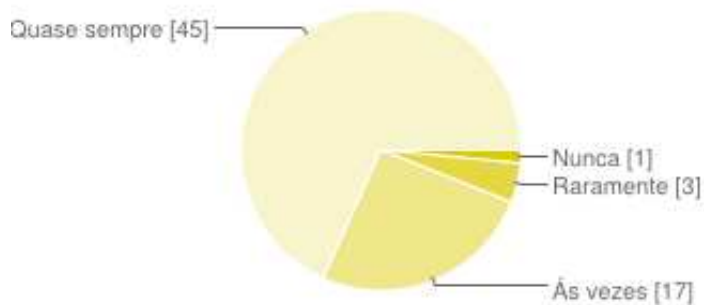
Nunca	7	11%
Raramente	7	11%
Às vezes	21	32%
Quase sempre	31	47%

(T2) Bolos

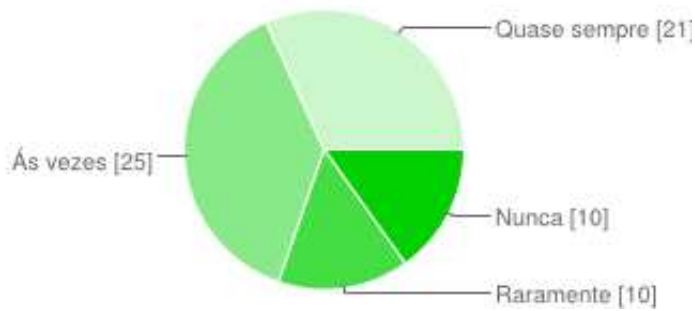


Nunca	12	18%
Raramente	21	32%
Às vezes	27	41%
Quase sempre	6	9%

(T3) Pão/Cereais



Nunca	1	2%
Raramente	3	5%
Às vezes	17	26%
Quase sempre	45	68%

(T4) Fruta

Nunca	10	15%
Raramente	10	15%
Às vezes	25	38%
Quase sempre	21	32%

Número de respostas diárias