

La caca del pleistoceno

Introducción:

Los humanos de la prehistoria eran cazadores recolectores, es decir, para comer cazaban su carne y recolectaban las verduras y frutas.

Muchos de los animales que cazaban eran migratorios (se desplazaban de lugar), como los ciervos, caballos salvajes y bisontes. La habilidad de encontrar y seguir los animales era muy importante por estos grupos, saber identificar las cacas los podía ayudar mucho!

Los cazadores cazan a herbívoros (comen plantas), pero tienen que evitar carnívoros (comen carne) y omnívoros (comen plantas y carne) o la caza podría acabar mal! Puedes identificar si las cacas pertenecen a un herbívoro, carnívoro u omnívoro?

Instrucciones:

En este dossier encontrarás imágenes y descripciones de diferentes cacas, utilizando la información sobre la caca de los herbívoros, carnívoros y omnívoros. Puedes identificar a qué tipo de animal pertenece la caca? Crees que puedes identificar los animales que han hecho la caca? Observa atentamente la descripción, no olvides mirar la medida!

Actividad opcional: utilizando plastilina (de colores marrones), plastilina blanca (para los huesos) y una variedad de elementos como: hierba, arena, semillas, restos de nueces, etc. Crea tu propia caca, pregunta al resto de la clase si pueden identificar el animal que ha hecho tu caca.

Objetivos didácticos:

Los niños y niñas aprenderán sobre los diferentes animales que vivían en España durante el paleolítico. También aprenderán a identificar las diferencias entre herbívoros, carnívoros y omnívoros.

Adicionalmente los niños y niñas practicarán su habilidad de observación.

Carnívoro, herbívoro u omnívoro

Caca de carnívoro (comen carne):

- Aceitosa debido a la grasa.
- Restos de pelo, huesos o escamas de pez.
- Color negra o marrón oscura. (Excepto la de hiena, comen tantos huesos que puede ser blanca!).
- Huele mal.

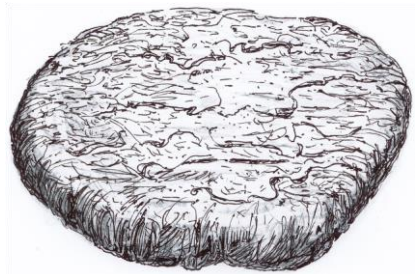
Caca de herbívoro (comen plantas):

- Restos de plantas.
- Semillas y cáscaras.
- No huele tan mal.
- Color marrón verdoso y marrón claro.

Caca de omnívoro (comen plantas y carne):

- Una mezcla de las dos.
- Puede variar dependiente de la época del año, puesto que su dieta suele cambiar por temporadas.

Respuestas



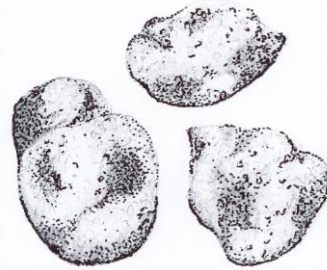
Mamut



Caballo salvaje



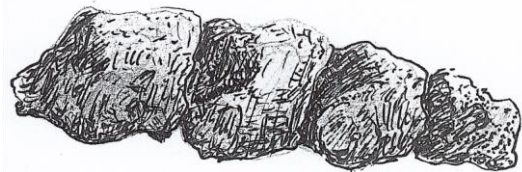
Oso pardo



Hiena



Glotón



León



Ciervo



Bisonte



Lobo



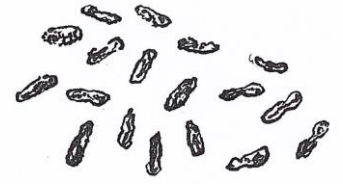
Lince



Lemming



Musaraña



Ratón de campo

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



20cm

Caca grande, muy pesada, con hierba, musgo, liquenes y semillas.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



Animal:

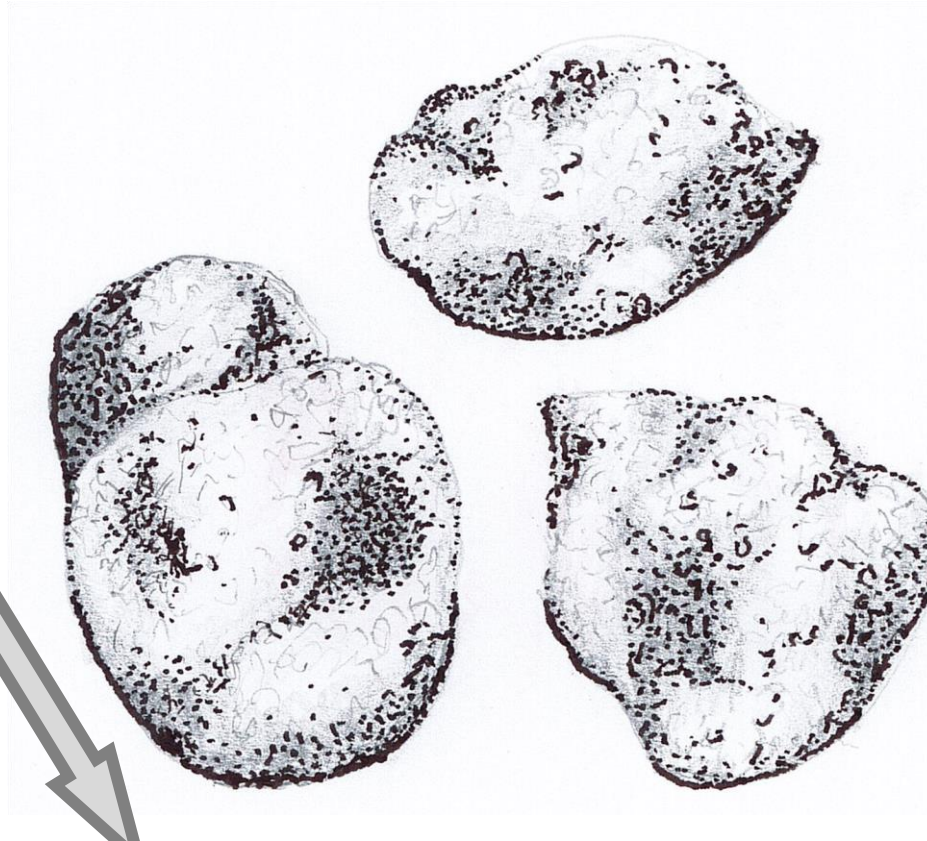
- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

De color marrón verdoso, húmeda y contiene hierba y paja.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro

5cm



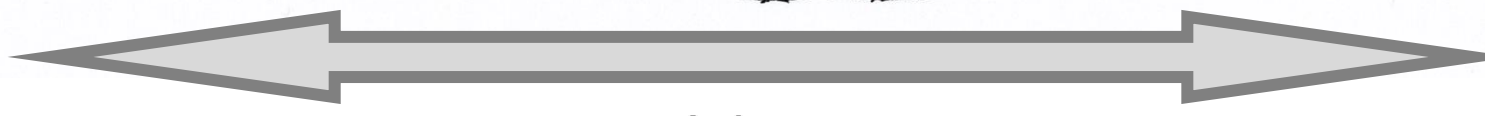
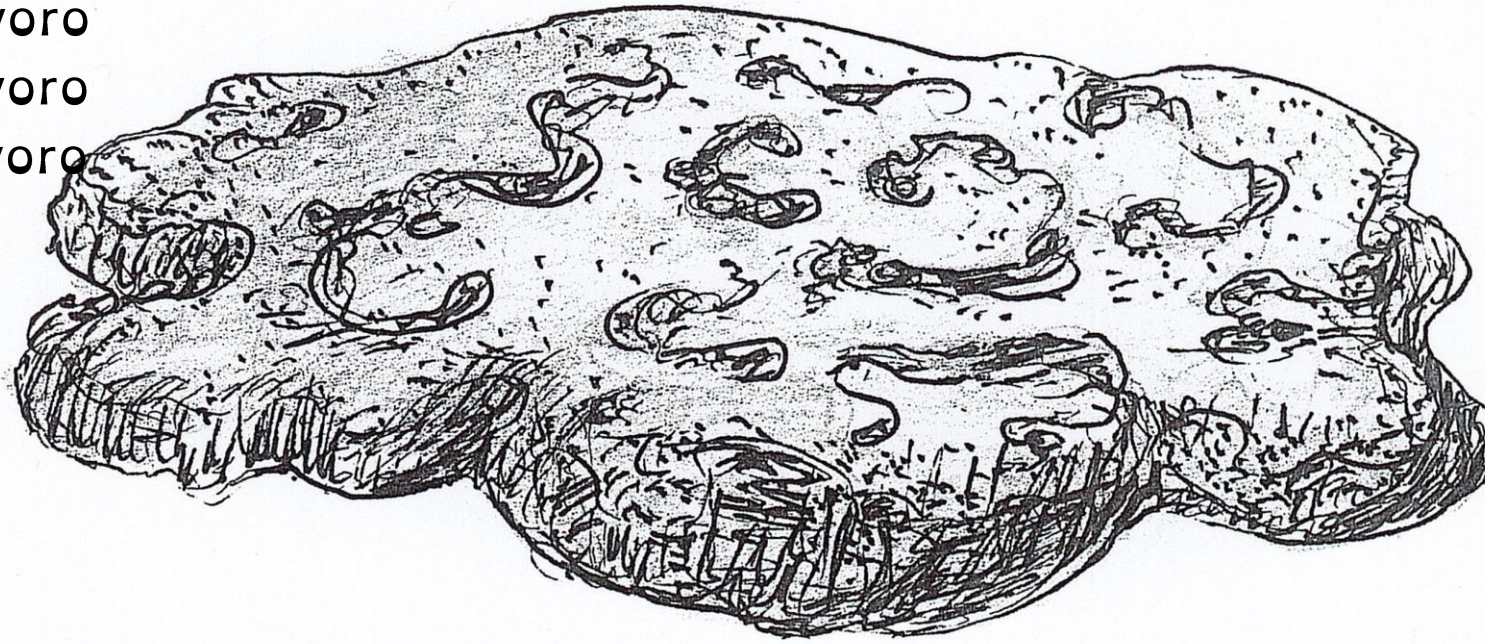
Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

De color marrón y blanco, redondas con trozos de hueso.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



20cm

Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Húmeda y esponjosa, a veces contiene restos de hierba.



Evoluciona
un projecte de l'IPHES

IPHES®
Institut Català de Paleoecologia
Humana i Evolució Social

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



4-5cm de grosor, marrón oscura o negra, con muchos pelos y trozos de hueso.

Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



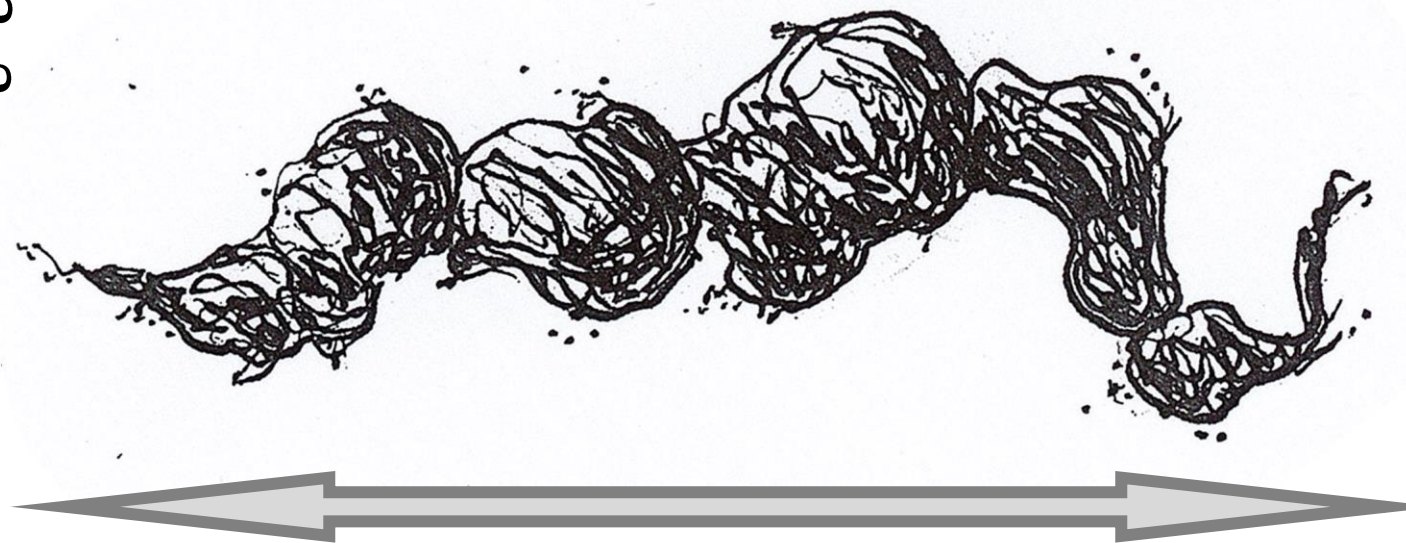
Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Huele dulce, negra y pegajosa, con restos de hueso y pelo, bayas y escamas de pez.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



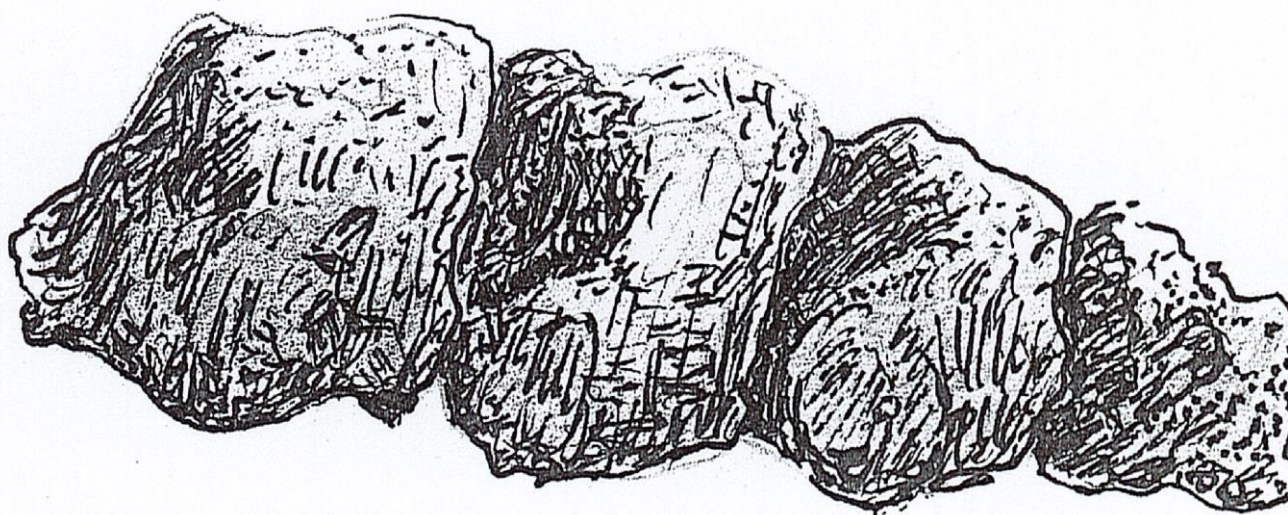
Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Larga, delgada y apuntada, marrón oscura y negra con muchos pelos.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



14cm

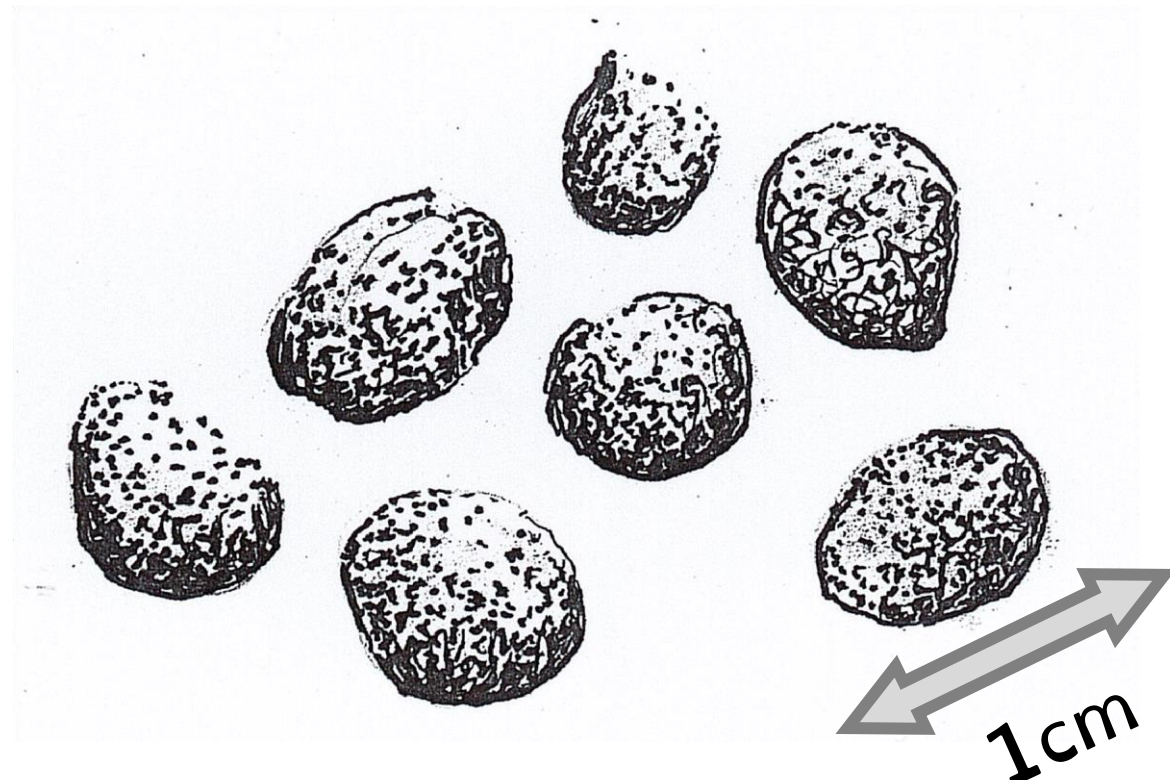
Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Redondeada, seca y con muchos pelos y trozos de hueso.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Cacas secas, muchas apiladas, con restos de hierba.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



11,5cm

Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Redondeada, seca y con muchos pelos y trozos de hueso.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



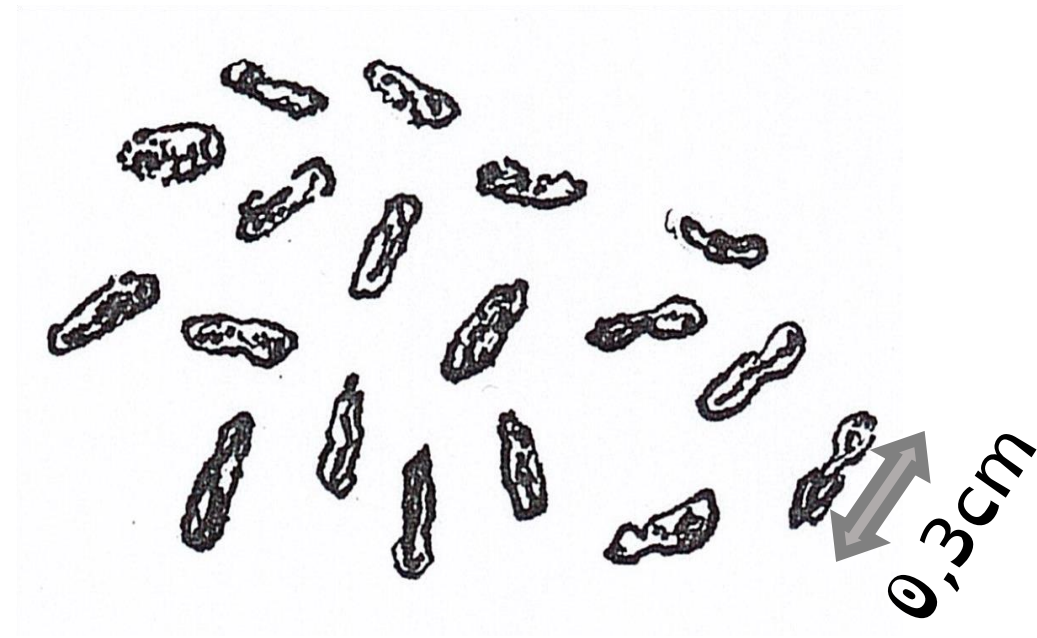
Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Cacas pequeñas y apuntadas que contienen trozos de insectos.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



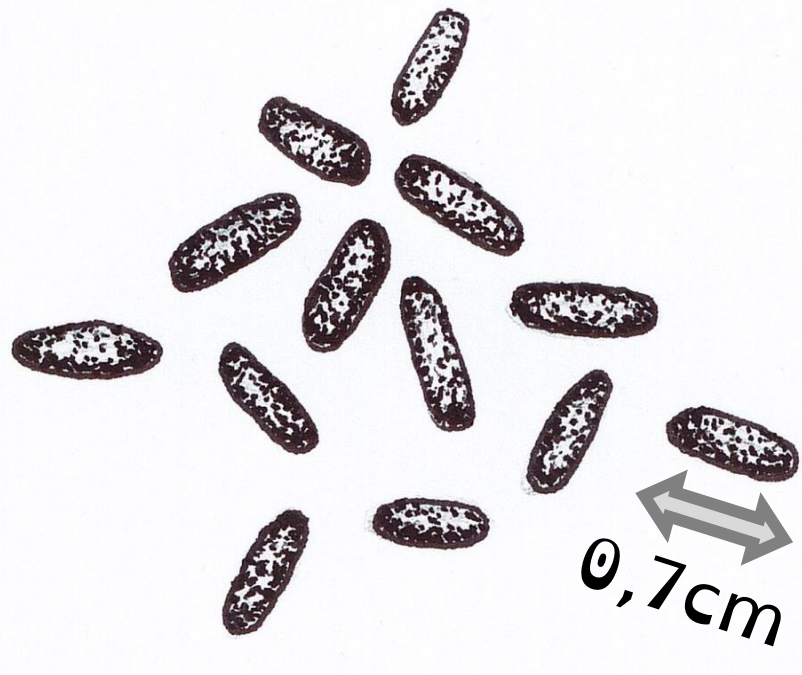
Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Muchas cacas, secas, contienen semillas.

Alimentación:

- Herbívoro
- Carnívoro
- Omnívoro



Animal:

- Mamut
- Caballo salvaje
- Hiena
- Glotón
- León
- Ciervo
- Bisonte
- Lobo
- Lince
- Lemming
- Musaraña
- Ratón de campo

Cacas secas, de color marrón claro, con semillas y hierbas.

Idea inspirada en las actividades de Creswell Crags Archaeological Park

