

A man with dark, wavy hair, wearing a blue and red plaid shirt and a light blue apron, stands in a grocery store. He is holding a single orange in his right hand and looking towards the camera with a slight smile. A name tag on his apron reads "KAUPPIAS". The background shows shelves stocked with various fruits and vegetables, including oranges, lemons, and pineapples. A cash register is visible on the left side of the frame.

Oppitunti 3.

# Talous hanskassa: Mun rahat, mun suunnitelmat

## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 1/12

- 1 Luokka jaetaan ryhmiin.
  - 2 Jokaiselle ryhmälle jaetaan muistiinpanovälineet.
  - 3 Ryhmien tehtävänä on suunnitella luokalle luokkaretki sekä budjetti luokkaretken toteuttamiseksi.
  - 4 Tehtävän ohjeistukset on pilkottu osiin, jotka opettaja ohjeistaa askel kerrallaan.
- + Muistakaa hyvät ryhmätyöskentelyn taidot: kuunnelkaa toisianne ja tehkää yhteistyötä!



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 2/12

1 Päätäkää ryhmän kanssa luokkaretkikohde:

### Luokkaretkikohteet

Eläintarha

Huvipuisto

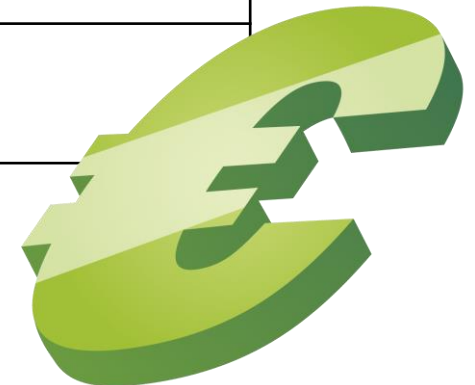
Elokuvateatteri



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 3/12

**1** Laskekaa, kuinka paljon luokkaretki valitsemaanne kohteeseen maksaa luokallenne.

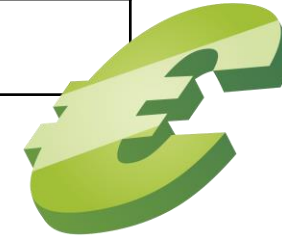
Luokkaretkikohteet	Hinta per oppilas
Eläintarha	15 euroa
Huvipuisto	20 euroa
Elokuvateatteri	10 euroa



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 4/12

**Esimerkki:** Kuinka paljon luokkaretki valitsemaanne kohteeseen maksaa luokallenne?

Luokkaretkikohteet	Hinta per oppilas
Eläintarha	15 euroa
Huvipuisto	20 euroa
Elokuvateatteri	10 euroa



Valitsette luokkaretkikohteeksenne eläintarhan.

Luokassanne on 20 oppilasta.

Eläintarha maksaa 15 euroa per oppilas.

Luokkaretken hinta eläintarhaan saadaan kertomalla oppilaiden määrä eläintarhan vierailun hinnalla.

$$20 \times 15\text{€} = 300\text{€}$$

Luokkaretki eläintarhaan maksaisi siis 20 oppilaan luokalle 300 euroa.

## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 5/12

2 Päätäkää ryhmän kanssa mitä luokkanne syö luokkaretkellä:

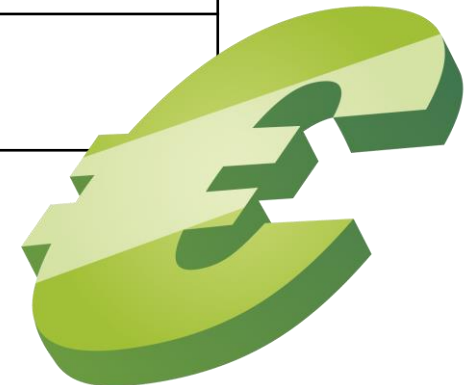
Ruokailu retkellä
Herkkubuffetti
Limsa ja jäätelö
Vesipullo ja voileipä



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 6/4

**2** Laskekaa, kuinka paljon valitsemanne ruokailu maksaa luokallenne.

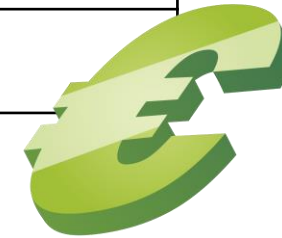
Ruokailu retkellä	Hinta per oppilas
Herkkubuffetti	5 euroa
Limsa ja jäätelö	3 euroa
Vesipullo ja voileipä	4 euroa



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 7/12

**Esimerkki:** Kuinka paljon valitsemanne ruokailu maksaa luokallenne?

Ruokailu retkellä	Hinta per oppilas
Herkkubuffetti	5 euroa
Limsa ja jäätelö	3 euroa
Vesipullo ja voileipä	4 euroa



Valitsette ruokailuksi herkkubuffetin.

Luokassanne on 20 oppilasta.

Herkkubuffetti maksaa 5 euroa per oppilas.

Herkkubuffetissa ruokailun hinta saadaan kertomalla oppilaiden määrä herkkubuffetin hinnalla.

$$20 \times 5\text{€} = 100\text{€}$$

Ruokailu herkkubuffetissa maksaisi siis 20 oppilaan luokalle 100 euroa.



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 8/12

**3** Laskekaa, kuinka paljon suunnittelemanne luokkaretki maksaa yhteensä luokallenne.



**Esimerkki:** Kuinka paljon suunnittelemanne luokkaretki maksaa yhteensä luokallenne?

Valitsette luokkaretkikohteeksi eläintarhan ja ruokailuksi herkkubuffetin.

Luokkaretki eläintarhaan maksoi yhteensä 300 euroa luokallenne.

Ruokailu herkkubuffetissa maksoi yhteensä 100 euroa luokallenne.

Suunnittelemanne luokkaretken hinnan saatte laskemalla yhteen eläintarhan ja herkkubuffetin hinnat.

$$300\text{€} + 100\text{€} = 400\text{€}$$

Suunnittelemanne luokkaretki maksaisi siis luokallenne yhteensä 400 euroa.

## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 9/12

- 4** Päätäkää ryhmän kanssa varainhankinnan tapa, eli tuote, jota myymällä keräätte luokkaretkettä varten tarvitsemanne rahat.

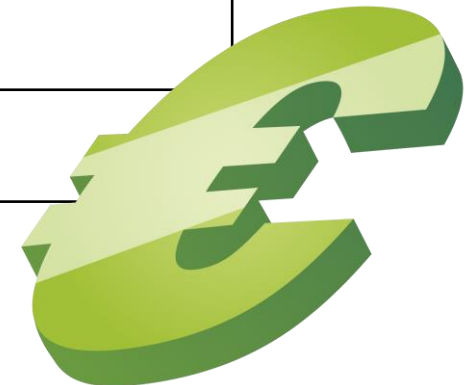
Varainhankinnan tavat
Sukkamyynä
Karkkimyynti
WC-paperin myynti
Keksien myynti



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 10/12

- 4** Laskekaa, kuinka monta pakettia valitsemaanne tuotetta luokkanne pitää myydä, jotta saatte kerättyä luokkaretkeenne varten tarvitsemanne rahat.

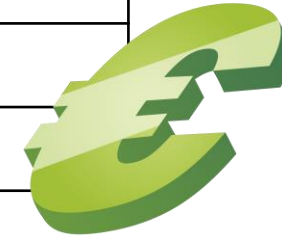
Varainhankinnan tavat	Voittoa per myyty paketti
Sukkamyynä	5 euroa
Karkkimyynti	2 euroa
WC-paperin myynti	4 euroa
Keksien myynti	3 euroa



## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 11/12

**Esimerkki:** Kuinka monta pakettia valitsemaanne tuotetta luokkanne pitää myydä, jotta saatte kerättyä luokkaretkeenne varten tarvitsemanne rahat?

Varainhankinnan tavat	Voittoa per myyty paketti
Sukkamyynä	5 euroa
Karkkimyynti	2 euroa
WC-paperin myynti	4 euroa
Keksien myynti	3 euroa



Valitsette myytäväksi tuotteeksi sukat.

Jokaisesta myydystä sukkapaketista saa voittoa 5 euroa.

Luokkaretkeenne varten teidän pitää kerätä 400 euroa.

Myytävien sukkapakettien määrä saadaan jakamalla kerättävä rahasumma jokaisesta myydystä sukkapaketista saatavan voiton määrällä.

$$400\text{€} / 5\text{€} = 80$$

Sukkapaketteja pitäisi siis myydä 80 kappaletta, jotta saisitte kerättyä luokkaretkeenne varten tarvittavat rahat.

## II Luokkaretkelle! –ryhmätehtävä 12/12

### Onneksi olkoon!

Saitte suunniteltua luokallenne luokkaretken sekä budjetin luokkaretken toteuttamiseksi.

Samalla opittekin melkoisesti oman talouden hallinnasta sekä ryhmätyöskentelystä!



# Lisätehtävä: Lahjakortti –harjoitustehtävä 1/3

- 1** Ota esille muistiinpanovälineet.
  - 2** Tässä tehtävässä pääset harjoittelemaan budjetin suunnittelua.
  - 3** Saat 20 euron lahjakortin, jonka saat käyttää mihin haluat seuraavan kuvan tuotteista!
  - 4** Tehtävänäsi on laskea mitä kaikkea saat hankittua 20 euron lahjakortillasi.
- +** Voitte lopuksi vertailla kaverin kanssa tekemiänne hankintoja.



# Lisätehtävä: Lahjakortti –harjoitustehtävä 2/3

TAT

## Tuotevalikoima



# Lisätehtävä: Lahjakortti –harjoitustehtävä 3/3

## Lisäkysymyksiä



Mikä on suurin määrä tuotteita, jotka voi ostaa 20 euron lahjakortilla?



Kuinka paljon kaikki kuvan tuotteet maksavat yhteensä?



Mitkä tuotteet ovat sellaisia, joita voisit lainata kaverilta/kaverille, jotta molempien ei tarvitse ostaa omia? Minkä tuotteiden kanssa se ei onnistu?



Mitä hankintoja voisit tehdä kaverin kanssa yhdessä yhdistämällä lahjakorttien arvon?

