

LÄRARINSTRUKTION

Räkna – hur mycket pengar blir det?

Uppgift

Eleverna ska lära sig mer om privatekonomi. Passar bra att samarbeta med so och ma.

Konsumtionsvanor - vad kostar de?

Räkna ut hur mycket pengar det blir på **ett år** för följande saker. (inkl. facit)

- 1 läsk (50 cl) per vecka för 15 kr = 780 kr
- 1 läsk (50 cl) per dag för 15 kr = 5 475 kr
- 1 chipspåse (300g) per vecka för 20 kr = 1040 kr
- 1 chokladkaka (200g) per vecka för 18 kr = 936 kr
- 1 fika på stan per vecka (läsk och chokladboll) för 50 kr = 2 600 kr
- 1 hamburgermeny per vecka för 80 kr = 4160 kr
- Mobilkostnad per månad för 200 kr = 2 400 kr
- Kläder och skor per månad för 730 kr = 8 760 kr

Låt eleverna besvara frågorna enskilt

1. Fundera på om du blev förvånad över någon summa?
2. Fundera på vad du själv köpt den senaste veckan. Fyll i en tabell.
3. Föreställ dig att du får 50 kronor i veckopeng. Hur använder du dem?
Vad köper du? Sparar du något?

Räkna - hur länge måste du spara till en ny mobil?

Låt eleverna ta reda på vad en ny mobil kostar, och jämför de olika svaren i klassen.

Elevuppgiften

Vad kostar en ny mobiltelefon? Ta reda på det. Priset kan variera. Om du ska spara till en ny mobil och har 200 kr i månadspeng hur länge måste du spara innan du kan köpa en mobil? Ta reda på vad det kostar att använda en mobiltelefon per månad? Jämför svaren i klassen.

Prata om frågorna

1. Finns det några andra sätt du kan göra för att tjäna pengar?
2. Köpa en begagnad mobil? För- och nackdelar?
3. Måste du ha en ny mobil eller kan du ha kvar din gamla? Motivera!
4. Vad är skillnaden mellan att få en mobil och att själv spara ihop till en mobil?