



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Rahankäytön suunnittelu

Millan budjetti

Milla asuu ja työskentelee pääkaupunkiseudulla. Hänen bruttotulonsa 26 000 € vuodessa. Bruttopalkasta vähennetään 21,7 % veroja ja muita kuluja.

Milla on 36-vuotias, asuu yksin ja käyttää liikkumiseen julkista liikennettä. Milla käyttää rahaa suunnitelmallisesti ja hänen menonsa noudattavat kuukausibudjettia, jonka löydät seuraavalta sivulta.

1. Laske kuinka paljon Millan nettotulot ovat

a. kuukaudessa

b. vuodessa

2. Hyödynnä kuukausibudjetin tietoja ja laske kuinka paljon Millalla jää rahaa säästöön arkimenojen, liikkumisen ja asumisen jälkeen

a. kuukaudessa

b. vuodessa



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Mitä eläminen maksaa?

- Yksin asuva mies, alle 45 v
- Yksin asuva nainen, alle 45 v

ARKIMENOT

Ruoka	294	261
Tietoliikenne ja viihde-elektroniikka	65	65
Kodinkoneet, huonekalut, ym. kestohyödykkeet	37	37
Kodin lyhytkestoiset tarvikkeet	7	7
Vaatteet, kengät, laukut yms.	47	59
Henkilökohtainen hygienia	28	34
Terveydenh. tarvikkeet, lääkkeet, lääkärikäynnit	23	32
Vapaa-aika ja harrastukset	48	48
Sähkö ja vakuutukset	34	34
ARKIMENOT YHTEENSÄ	583 €	577 €



LIKKUMINEN

Alueen sisäinen julkinen liikenne	55 €
Seutulippu	106 €
Polkupyörä ja varusteet ym.	8 €
Oma auto	450 €



ASUMINEN (vuokra, yksiö 31-33 m²)

Pääkaupunkiseutu	733 €
Muu Suomi	487 €

YHTEENSÄ/ kk = (arkimenot + liikkuminen + asuminen)

Pääkaupunkiseutu
(alueen sis. julkinen liikenne) **1379 €** **1373 €**

Muu Suomi
(alueen sis. julkinen liikenne) **1133 €** **1127 €**

* Kuluttajatutkimuskeskuksen julkaisema kohtuullisen minimin viitebudjetti 2018. Infograafit tuottanut Takuusäätiö ja Marttaliitto Veikkauksen tuotoilla.

Lähde: Takuusäätiö



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Vastaukset

1. a.	Vuosibruttotulot	26 000 €
	Veroprosentti	21,7 %
	Jäännösprosentti	$100 \% - 21,7 \% = 78,3 \%$
	Nettovuositulot	$26\,000 \times 0,783 = \mathbf{20\,358}$
b.	Nettokuukausitulot	$20\,358 \div 12 = \mathbf{1\,696,5 \text{ €}}$
2. a.	Rahaa säästöön kuukaudessa	$1696,5 - 1\,393 = \mathbf{303,5 \text{ €}}$
b.	Rahaa säästöön vuodessa	$303,5 \times 12 = \mathbf{3\,642 \text{ €}}$