

## Kas nonāk tavā atkritumu konteinerā?

- 1 Vienu nedēļu šķiro savas ģimenes atkritumus un rūpīgi uzskaiti, kas nonāk tavas ģimenes atkritumu konteinerā! Aizpildi tabulu!

	Atkritumu uzskaitījums	Aptuvenā masa
PLASTMASA	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
STIKLS	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
PAPĪRS	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
METĀLS	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
BIOATKRITUMI	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
CITI ATKRITUMI	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	

**2** Aprēķini, cik procentu no kopīgās atkritumu masas sastāda katra veida atkritumi!

VIETA APRĒĶINIEM														REZULTĀTS	
														Plastmasa	
														Stikls	
														Papīrs	
														Metāls	
														Bioatkritumi	
														Citi atkritumi	

**3** Kā tu domā, kāpēc tavā ģimenē visvairāk atkritumos izmet tieši \_\_\_\_\_?

---

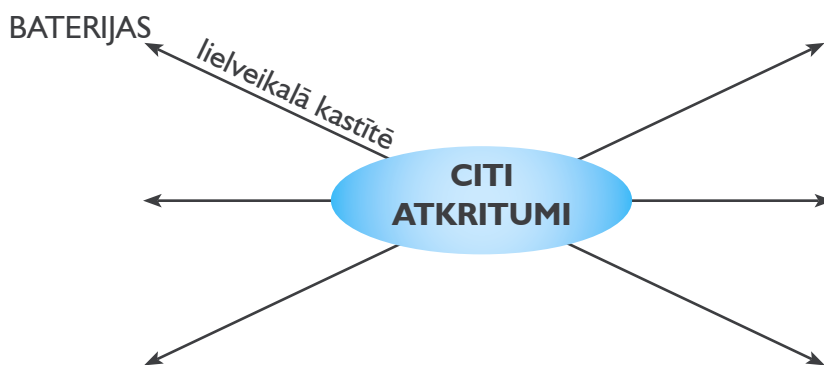
**4** Kā tu domā, kāpēc Latvijā nav speciālu konteineru metāla atkritumu savākšanai?

---



---

**5** Pabeidz domu karti “Citi atkritumi”, kurā sagrupē atkritumus, un izsaki ierosinājumus, kur tos izmest!



**6** Izlasi informāciju par atkritumu daudzumu Latvijā!

Nedēļas laikā viens Latvijas iedzīvotājs rada aptuveni 5 kg atkritumu. Latvijā ik gadus no jauna rodas 600–700 tūkstoši tonnu sadzīves atkritumu, no kuriem 70 % rada iedzīvotāji. Savukārt aptuveni trešdaļa no kopējā atkritumu daudzuma masas ir iepakojums. 2004. gadā veiktais Latvijas māsaimniecībās radīto atkritumu sastāva pētījums liecina, ka 14,91 % no to svara ir plastmasa, 23,2 % – papīrs un kartons, 8,24 % – stikls, 2,76 % – metāla iepakojums un 16,22 % – bioatkritumi.

