

6.2 Skaitvardžiai

1. Aptarkite pateiktas taisykles.

Skaitvardis – kalbos dalis, kuri žymi skaičių ar skaičiuojamąją vietą eilėje ir atsako į klausimus **kiek?** **kelintas? kelinta?**

Pvz.: trys, trečias, trečia.

Skaitvardžiai būna:

kiekiniai (kiek?):

vienas, viena, du, dvi, penki, penkios, devyni, devynios;

kelintiniai (kelintas? kelinta?):

pirmas, pirma, antras, antra, penktas, penkta, vienuoliktas, vienuolikta.

2. Parašykite skaičius pagal pavyzdį.

	Kiekiniai		Kelintiniai	
	Vyriškoji giminė	Moteriškoji giminė	Vyriškoji giminė	Moteriškoji giminė
1	vienas	viena	pirmas	pirma
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

3. Dirbkite porose: uždenkite jūsų 2 užduotyje parašytus skaičius, rodykite savo suolo draugui bet kurį skaičių nuo 1 iki 12 ir paprašykite, kad jis pasakytų rodomą kiekinį arba kelintinį skaičių.

6.2 Skaitvardžiai



! 4. Parašykite pagal pavyzdį.

trys + penki = aštuoni

trylika - keturi = _____

dešimt - _____ = keturi

_____ + penki = penkiolika

_____ + septyni = dvidešimt

dvylika - _____ = aštuoni

devyniolika - _____ = dvylika

septyniolika - penki = _____

dvidešimt - devyni = _____

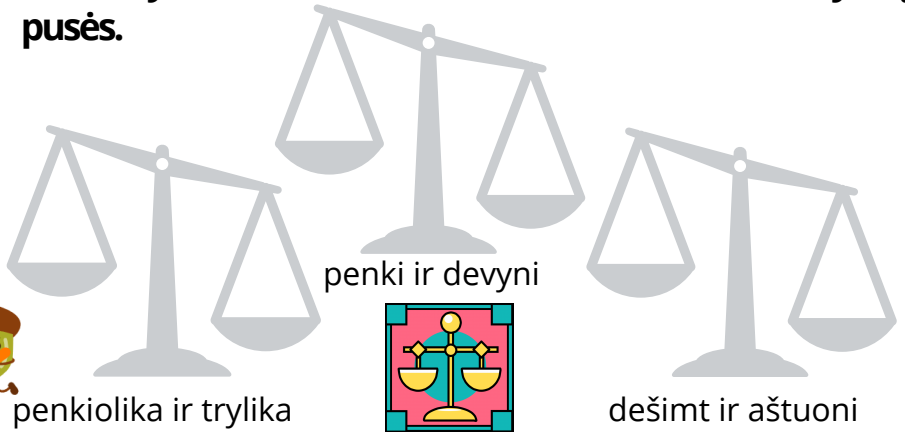
_____ + _____ = dešimt

5. Surašykite skaičius nuo mažiausio iki didžiausio.

dešimtas, tryliktas, pirmas,
dvidešimtas, antras, aštuntas,
penktas, vienuoliktas, ketvirtas,
devynioliktas, septynioliktas.



6. Parašykite žodžius skaičiais ant tinkamos svarstyklių pusės.



7. Parašykite sakinių pagal pavyzdį.



Pirma mašina yra tamsiai mėlyna.

8. Kiekinius skaitvardžius nuspalvinkite žaliai, o kelintinius - mėlynai.

Vienuolika, trys, dvyliktas, septinta, pirmas, trečia,
devyni, devintas, dvylika, aštuntas, keturi, ketvirta,
devinta, penki, penktas, antra, aštuoni, dešimtas.