Kl. VI Matematyka 21 IV 20

**T: Diagramy procentowe.**

Ten temat jest bardzo łatwy i lubiany przez uczniów od IV klasy.

Na str. 198 "Sowa przypomina" rodzaje diagramów, pokazuje przykłady i rysunki.

Na str. 199 "Sowa uczy" w jaki sposób umieścić podwójne informacje na jednym diagramie.

W oparciu o ten diagram wykonajcie:

**Str. 201, z. 1, 2.**

**Objaśnienie do zad. 2.**

j. polski: matematyka:

bdb: 10% bdb: 12% ale pytanie jest: ilu uczniów otrzymało bdb.

10% z 50 = 0,1\*50 = ......... 12% z 50 = 0,12\*50 = .........

I w ten sposób wykonacie obliczenia dla każdej oceny z matematyki i j. polskiego.