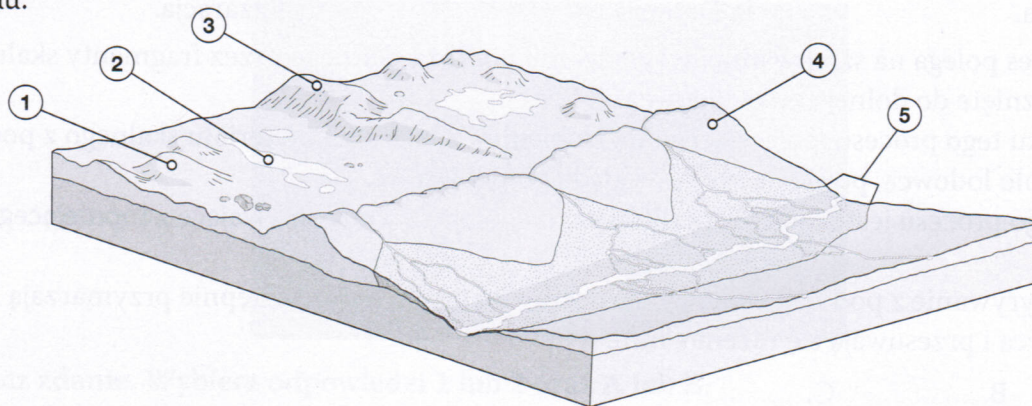


**Zadanie 16.**

Na ilustracji oznaczono numerami wybrane formy terenu powstałe w wyniku działalności lądolodu.

**Zadanie 16.1.** (0–1)

Podaj nazwę opisaney formy terenu oraz numer, którym oznaczono tę formę na ilustracji.

Są to długie, wąskie, strome i często kręte pagórki powstałe na skutek akumulacji piasków i żwirów niesionych przez wody lodowcowe w tunelach lub szczelinach lodowca. Te formy występują zwykle na obszarach moreny dennej, w pobliżu jezior rynnowych, i mają kierunek zgodny z kierunkiem przemieszczania się lodowca.

Nazwa: .....

Numer: .....

**Zadanie 16.2.** (0–1)

Wyjaśnij, w jaki sposób powstała forma terenu, którą oznaczono na ilustracji numerem 5.

.....

.....

.....

.....

**Zadanie 17.** (0–2)

Uzupełnij tabelę. Wpisz w odpowiednich kolumnach poniższe nazwy polodowcowych form terenu.

*stożek sandrowy, morena denna, pradolina, głaz narzutowy, oz,  
morena czołowa, kem, rynna podlodowcowa, drumlin*

Glacialne formy akumulacyjne	Fluwioglacialne formy akumulacyjne	Fluwioglacialne formy erozyjne