****

**Název VZM (DUM) :** EU IV-2, 18 M3, Ka

**Zaokrouhlování na desítky**

**Cíle VZM :** Výklad - názorná modelace směru zaokrouhlování

**Časový nárok :** 5-10min

**Pomůcky :** dva deštníky, karty s čísly 0 - 100

**Metodické pokyny k využití VZM :**

- Jedenáct vyvolaných žáků dostane do ruky kartu s číslem od 10 do 20 a srovnají se před tabulí do řady od nejmenšího k největšímu.

- Desítky (10, 20) dostanou do ruky otevřený deštník, protože "začalo pršet".

- Kam se schovají ostatní čísla? (hledají nejbližší úkryt)

- Postupně schováváme čísla a zbude 15 ( má to na obě strany stejně daleko). Dohoda - schová se u větší desítky.

- Pak vyzkoušíme ještě v jiné desítce a vyvodíme si, co rozhoduje, kam se číslo "schová"- jednotka.