

Датум: _____

Име и презиме: _____

Определување проценти – решавање проблеми

1. Најди го натрапникот:

а) $\frac{5}{10}$; $\frac{4}{5}$; 50%; 0,5; б) 0,25; $\frac{1}{4}$; $\frac{3}{4}$; 0,25;

2. Три другарки имале 40 барбики. Едната земала 20% од сите барбики, а третата земала $\frac{5}{10}$. Колку барбики останале за втората другарка?

3. Пресметај:

а) 25% од 200 бода е _____

б) 75% од 550 денари е _____

4. Во една продавница за спортска опрема има попуст на патики. Секоја цена е намалена за 25%, кај патиките до 5700 денари. А, кај цените до 9000 денари, попустот е 35%. Иван купил патики од 4900 денари, а Сашо од 7800 денари. Колку платил секој од нив со соодветниот попуст?

Решение:

Одговор: _____