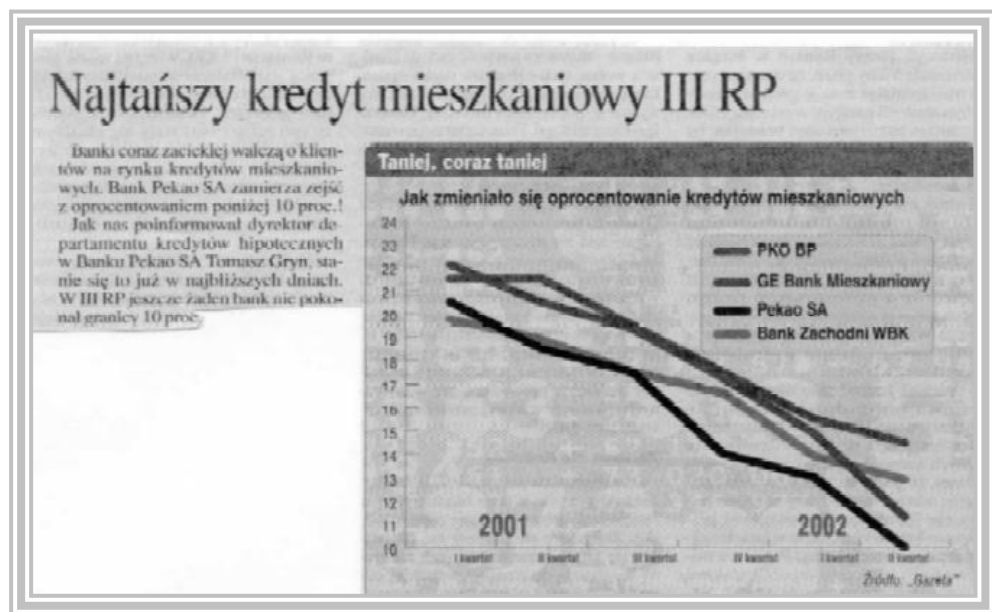


Zadanie 1.

Przez pierwsze dwie godziny turysta maszerował z prędkością 5 km/h. Następnie godzinę odpoczywał i kolejne dwie godziny szedł z prędkością 2,5 km/h. Narysuj wykres pokazujący zależność pokonanej drogi od czasu.

Zadanie 2.

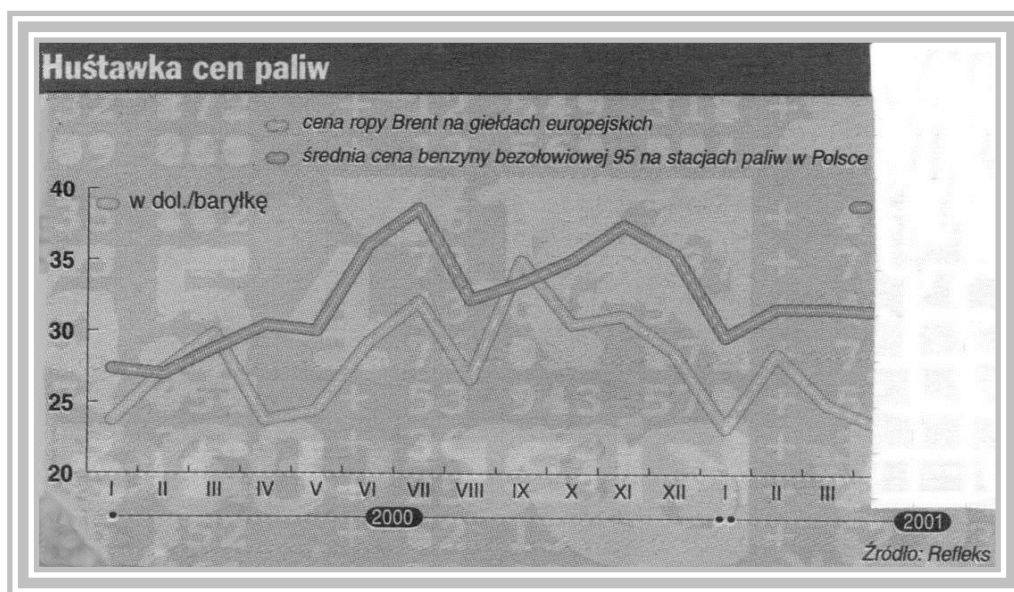
- Który z banków miał stałe oprocentowanie kredytów mieszkaniowych przez dłuższy czas? Ile ono wynosiło i w jakim okresie się utrzymało ?
- Wymień pary banków, które w tym samym okresie posiadały jednakowe oprocentowanie k. m.? W jakim okresie to było i ile to oprocentowanie wyniosło ?
- Ile wynosiło najniższe oprocentowanie kredytów mieszkaniowych w II kwartale 2002r.? Który z banków je oferował ?



- Opisz sytuację z połowy 2001r.

Zadanie 3.

- Podaj w jakim czasie cena ropy Brent na giełdach europejskich rosła?
- Czy były takie okresy czasu, w których cena ropy Brent za baryłkę i średnia cena benzyny bezołowiowej w Polsce jednocześnie malały?
- Kiedy cena za baryłkę ropy Brent była najmniejsza, a kiedy największa?



Zadanie 4.

- Podaj w jakim okresie ceny akcji Polfy Kutno były wyższe od cen Staleksportu?
- Kiedy i czyje akcje wynosiły 10?
- Kiedy nastąpiło największe zróżnicowanie wartości akcji Polfy Kutno i Staleksportu?
- Określ kiedy wartości akcji spółek giełdowych były równe. Podaj ich wartość.

