

 Poniższa tabela przedstawia wydobycie surowców energetycznych w Polsce w latach 1990–2000.

surowce	1990	1995	1997	1998	2000
węgiel kamienny (w milionach ton)	148	137	138	116	103
węgiel brunatny (w milionach ton)	67,6	63,5	63,2	62,8	59,5
ropa naftowa (w tysiącach ton)	163	292	289	357	653
gaz ziemny (w hektometrach sześciennych*)	3867	4803	4836	4852	4956

Na podstawie tabeli odpowiedz na pytanie.

Czy wydobycie podanych surowców energetycznych w Polsce rośnie, czy maleje?

- Wydobycie węgla kamiennego –
- Wydobycie węgla brunatnego –
- Wydobycie ropy naftowej –
- Wydobycie gazu ziemnego –

 Dlaczego spada wydobycie węgla kamiennego?

.....

.....

.....