

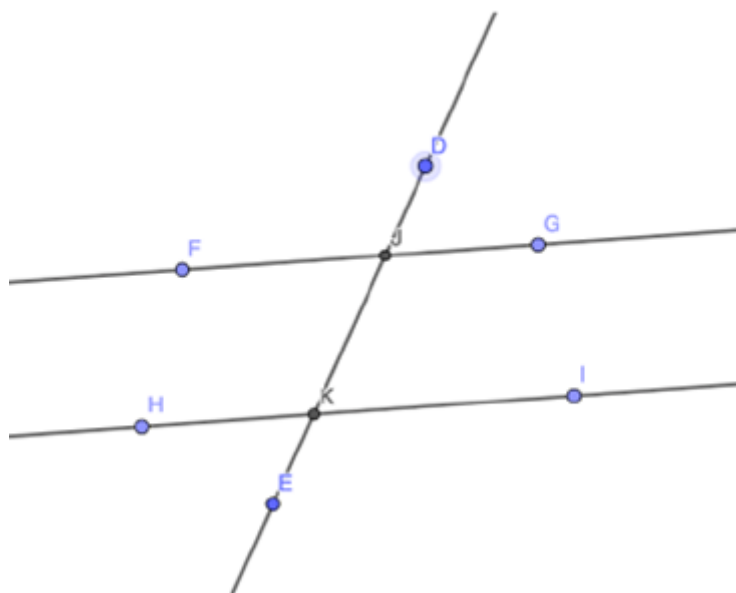
Narzędzie do monitorowania postępów

Zapamiętywanie faktów w geometrii

Cel: wspierania zapamiętywania faktów w geometrii.

	Arytmetyka	Geometria	Algebra
Pamięć		X	
Rozumowanie			
Wizualizacja przestrzenna			

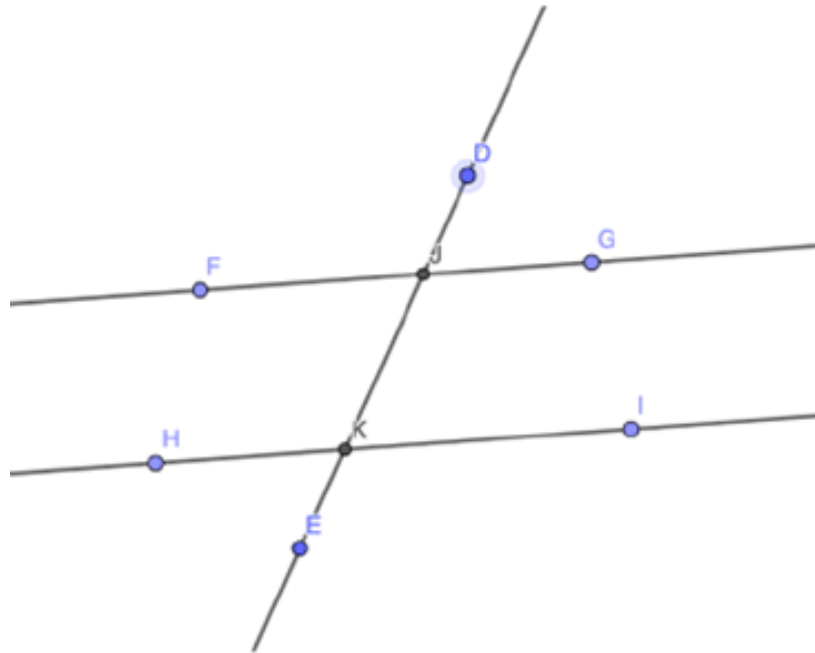
Na poniższym rysunku zaznaczono dwie proste równoległe przecięte poprzeczną linią



Wybierz właściwe zdanie:

- Kąty DJG i HKE są naprzemiennymi kątami wewnętrznymi, a następnie są przystające
- Kąty DJG i HKE są naprzemiennymi kątami zewnętrznymi, a następnie są przystające
- Kąty DJG i HKE są naprzemiennymi kątami zewnętrznymi, wtedy są uzupełniające

Na poniższym rysunku zaznaczono dwie proste równoległe przecięte poprzeczną linią. Kąt DJG wynosi 38° . Podaj miarę kąta JKL i uzasadnij go.



Na poniższym rysunku proste l i m są równoległe. Kąt DAC wynosi 55° . Oblicz $x + y$, uzasadniając swoje rozumowanie

