



### Węzły Matematyki. Jednostki, skala, plany

Pakiet ułatwia uczniom zrozumienie idei powierzchni i długości czy pojęć planu i skali (po co mierzymy, porównujemy i przenośmy rzeczywistą przestrzeń do innej skali). Odkrywanie niecodziennych miar w swoim otoczeniu pozwala lepiej zrozumieć, dlaczego używamy różnych jednostek.

Zestaw zawiera:

- 6 scenariuszy będących również inspiracją do prowadzenia ciekawych lekcji z całego działu
- karty pracy
- proste ćwiczenia multimedialne na tablicie
- kłódki
- centymetry (30 sztuk)
- miara zwijana (10 metrów).



729622

290,90 zł



### Węzły Matematyki. Obwody, pola, objętości

Czym się różni pole od obwodu? Czym jest objętość? Licząc obwód, pole czy też objętość w znanej uczniom rzeczywistości (mierząc ławkę, klasę czy swój pokój) ułatwiamy im zrozumienie tych zagadnień.

Zestaw zawiera:

- 6 scenariuszy będących również inspiracją do prowadzenia ciekawych lekcji z całego działu
- proste ćwiczenia multimedialne na tablicie
- bryły geometryczne z druku 3D
- centymetry (30 sztuk)
- miara zwijana (20 metrów).



729623

290,90 zł

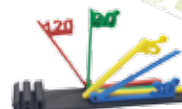


### Węzły Matematyki. Kąty, figury, bryły

Figury geometryczne są wszędzie – w szkole, na boisku, we własnym domu. Uczniowie, odnajdując elementy geometryczne w otaczającej przestrzeni, uczą się także ich własności.

Zestaw zawiera:

- 6 scenariuszy będących również inspiracją do prowadzenia ciekawych lekcji z całego działu
- karty pracy (np. z siatkami wielościanów foremnych)
- proste ćwiczenia multimedialne na tablicie
- wstążki (w 3 kolorach)
- kolorowe kredy
- bryły geometryczne z druku 3D.



729624

290,90 zł