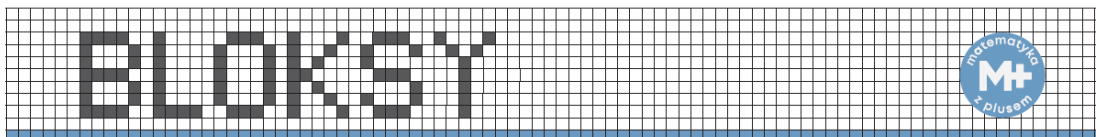


BLOKSY (koperta 8)

Rozwiąż zadania, pokoloruj obrazek. Liczba przedstawiona na obrazku będzie trzecią cyfrą do skrzyni.



Klasa 4 Dział Figury geometryczne Wersja A

Rozwiąż zadania, a potem odszukaj wyniki na planszy i zamaluj pola zgodnie z podanymi wzorami.



Na którym rysunku zaznaczono półprostą?

zaznacz 1 zaznacz 2 zaznacz 3



Na którym rysunku zaznaczono proste prostopadłe?

zaznacz 1 zaznacz 2 zaznacz 3



6 cm —
ile to milimetrów?



8000 m —
ile to kilometrów?



1 m 1 cm —
ile to centymetrów?



6 km 21 m —
ile to metrów?



1 dm 1 cm —
ile to centymetrów?



6 m 21 cm —
ile to centymetrów?



8 m —
ile to decymetrów?



Który z kątów 21° , 90° , 100° jest ostry?



Który z kątów 180° , 90° , 360° jest prosty?



Jaką długość ma krótszy bok prostokąta, jeśli jego dłuższy bok ma 15, a obwód 54?

90°	28	2	100°	3
5	11	101	8	12
60	44	45°	57	105°
180°	9	75°	6021	621
140°	32	21°	240°	80



Który z kątów 60° , 90° , 100° jest rozwarty?



Który z kątów 180° , 50° , 360° jest półpełny?



Ile stopni ma kąt przedstawiony na rysunku?



Ile stopni ma kąt przedstawiony na rysunku?



Jaką miarę ma kąt α ?



Jaką miarę ma kąt β ?



O ile stopni obróci się wskazówka minutowa w ciągu 40 minut?



Oblicz obwód prostokąta o wymiarach 8×6 .



Oblicz obwód kwadratu o boku 11.



Oblicz średnicę koła o promieniu 16.



Jak długość ma odcinek $|AB| = 19$ w skali 3 : 1?



Jak długość ma odcinek $|CD| = 25$ w skali 1 : 5?



Prostokąt i kwadrat mają takie same obwody. Wymiary prostokąta to 12×6 . Oblicz długość boku kwadratu.