

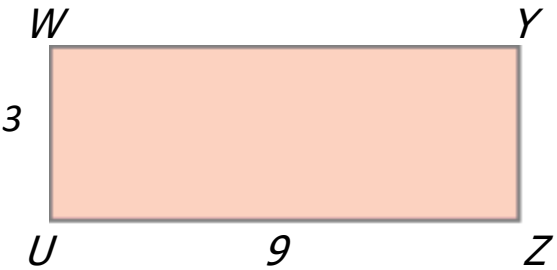
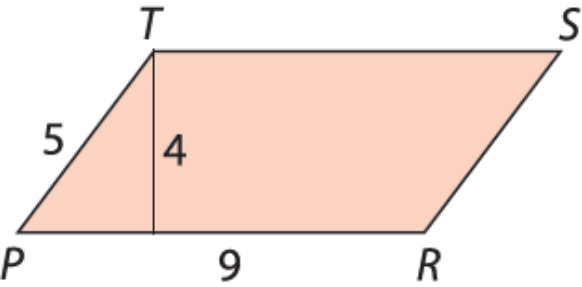
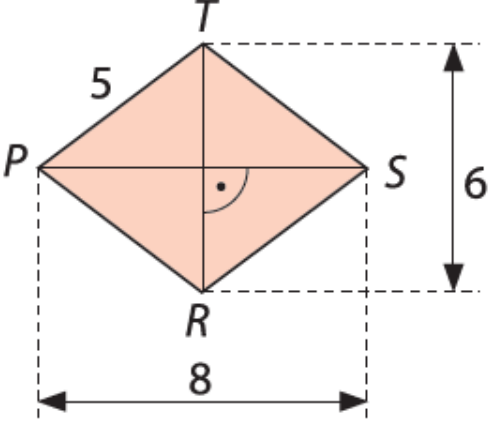
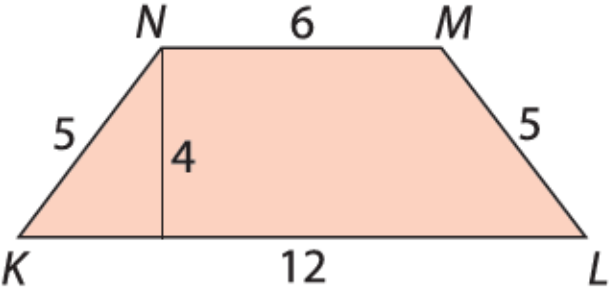
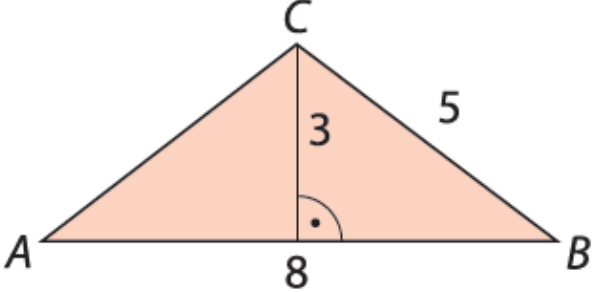
ZADANIA Z MATEMATYKI DLA KLASY 6a i 6b

Drogi Uczniu!

Rozwiązania poniższych zadań zapisz **STARANNIE** w zeszytcie, zrób ich zdjęcie i prześlij na adres sp19matma@gmail.com lub przez Messengera do pani Doroty Niemiec do poniedziałku **30 marca 2020r.**

Przy rozwiązywaniu zadań możesz korzystać z notatek w zeszytcie dotyczących pól figur płaskich oraz z wiadomości w podręczniku na str. 172 – 173. **PAMIĘTAJ! W ZESZYTCIE ROBILIŚMY ŚCIAGĘ Z WZORAMI!!!**

Na rysunkach przedstawione są wielokąty. **Wymiary wielokątów są podane w centymetrach.**

		Co zrobić?
1.		<p>STARANNIE W ZESZYTCIE:</p> <p>a) Podaj nazwę wielokąta 1. b) Oblicz obwód wielokąta 1. c) Oblicz pole wielokąta 1. Pamiętaj o odpowiednich jednostkach!</p>
2.		<p>STARANNIE W ZESZYTCIE:</p> <p>a) Podaj nazwę wielokąta 2. b) Oblicz obwód wielokąta 2. c) Oblicz pole wielokąta 2. Pamiętaj o odpowiednich jednostkach!</p>
3.		<p>STARANNIE W ZESZYTCIE:</p> <p>a) Podaj nazwę wielokąta 3. b) Oblicz obwód wielokąta 3. c) Oblicz pole wielokąta 3. Pamiętaj o odpowiednich jednostkach!</p>
4.		<p>STARANNIE W ZESZYTCIE:</p> <p>a) Podaj nazwę wielokąta 4. b) Oblicz obwód wielokąta 4. c) Oblicz pole wielokąta 4. Pamiętaj o odpowiednich jednostkach!</p>
5.		<p>STARANNIE W ZESZYTCIE:</p> <p>a) Podaj nazwę wielokąta 5. b) Oblicz obwód wielokąta 5. c) Oblicz pole wielokąta 5. Pamiętaj o odpowiednich jednostkach!</p>