

## Temat: Aby rower służył dłużej...

## Jak konserwować rower?

Aby rower służył swojemu właścicielowi przez wiele lat, a jazda nim była wygodna i przyjemna, co pewien czas trzeba przeprowadzać konserwację pojazdu.



Warto pamiętać o starannym myciu wszystkich części roweru. Należy używać do tego ciepłej wody z dodatkiem środka czyszczącego, szczoteczki i miękkiej szmatki. Czynność ta wpływa nie tylko na wygląd pojazdu, lecz także na bezpieczeństwo podczas jazdy. Resztki błota na obręczach kół mogą bowiem obniżać sprawność hamulców.



Ruchome elementy, czyli pedały, łańcuch, hamulce, piasty i przerzutka, wymagają smarowania specjalnie przeznaczonymi do tego środkami. Elementy układu napędowego roweru powinny się smarować po każdej jeździe w terenie lub co 1–2 tygodnie, w zależności od tego, jak często pojazd jest używany.



Niektóre części roweru należy zabezpieczać przed rdzą czy zanieczyszczeniami, ponieważ zardzewiałe elementy szybciej ulegają zniszczeniu. Po zakończeniu sezonu rowerowego trzeba pojazd dokładnie oczyścić, natłuścić i posmarować specjalnym preparatem chroniącym przed rdzą.

## Rozwiąż ćwiczenie 2 i 3 odpowiedzi zapisz w zeszyte

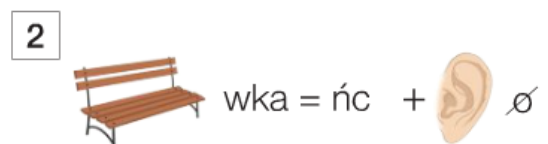
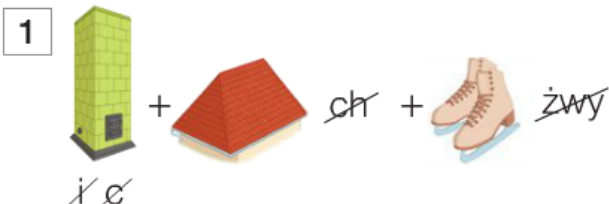
## ĆWICZENIE 2

Odpowiedz, w jaki sposób najłatwiej sprawdzić ilość powietrza w oponie.

- A. Poprzez jej naciśnięcie.
- B. Najeżdżając kołem na wysoki krawężnik.
- C. Poprzez zwarcie szczęk hamulcowych na obręczy koła.

## ĆWICZENIE 3

Rozwiąż rebusy. Hasłami są nazwy ruchomych elementów roweru, które w całości lub częściowo należy natłuszczać. Zapisz otrzymane słowa w zeszyte.



## **Rozwiąż quiz**

<https://learningapps.org/9612608>

<https://learningapps.org/5936457>

<https://learningapps.org/5272370>

**Dokonania pracy ucznia, proszę udokumentować w formie zdjęcia po czym proszę przesłać na adres email:**

[karolkawiak.sosw@wp.pl](mailto:karolkawiak.sosw@wp.pl)