

1. Wysłuchaj uważnie mitu o „Dedalu i Ikarze” i odpowiedz na pytania:
1. Kim był Dedal i po co przybył na Krete? 2. Jaki sposób na opuszczenie wyspy wymyślił Dedal? 3. Jak wyglądał lot Dedala i Ikarza. 4. Dlaczego był ważny dla ojca i syna? <https://www.youtube.com/watch?v=oyFHLKcg2xY>
2. Wykonaj ćw. 1 str. 12 - ustalimy kolejność wydarzeń oraz ćw. 2 str. 12 - wspólnie wyjaśnimy rozwiązanie rebusu.
3. Posłuchajcie, co to jest mit, od jakiego słowa pochodzi i co lub kogo opisuje. Grzegorz Kazdebke wydał książkę pt. „Mity greckie dla dzieci”, możecie posłuchać mitów na audiobooku.
4. Wypełnij diagram w ćw. 3 str. 13. Zapamiętaj, co to jest mit.
5. Posłuchaj informacji w podręczniku o zwierzętach, które potrafią latać lotem ślizgowym. Uzupełnij ćw. 4 str. 13. Zdanie pod ilustracjami przepisuj do zeszytu. Zdobądź więcej informacji o kiwi - ptaku nielocie.
<https://www.youtube.com/watch?v=cQhjjJCKl0w>
<https://www.youtube.com/watch?v=tsJ91kU-JMg> o ptakach nielotnych w Polsce
6. Posłuchaj piosenki pt, „Zawsze razem”, słowa znajdziesz w karcie ćwiczeń str. 95.
7. Naucz się śpiewać refren i 1 zwrotkę piosenki „Zawsze razem”
<https://www.youtube.com/watch?v=HGg2Hf3zYz4>
8. Wspólnie wykonamy ćwiczenia w karcie do matematyki str. 45 i uzupełnimy ćw, 2 i 3 str. 44.

Praca domowa: Opowiedz w pięciu, sześciu zdaniach mit o Dedalu i Ikarze, skorzystaj z ćw. 1 str. 12. Utrwalaj pierwszą zwrotkę piosenki pt. „Zawsze razem”