



Дивитись і бачити! Дивитись і бачити! Дивитись і бачити!

Дорогий друже!

Чи траплялось тобі раптом помічати спільні ознаки цілком різних речей? Чи видавались тобі "близькими родичами" колодязний журавель і шлагбаум? Якщо так, то нічого дивного, адже в основі роботи обидвох пристроїв лежить простий механізм – важіль. Спокійна гладь озера, в якій віддзеркалюються ліс і хмари, – хіба не дзеркало? А хмари-химери – згадай, яких різних обрисів вони набувають: кумедний ведмедик, літак, черепаха, бублик! Морська зірка, морський їжак, морський коник – легко здогадатись, спостерігаючи за цими тваринами, чому вони отримали такі назви.

Проте не завжди подібність предметів очевидна. Хто б запідозрив, дивлячись на Ейфелеву вежу, що її вишукана конструкція повторює (збігаються навіть кути несучих поверхонь) внутрішню будову... великої гомілкової кістки людини?

Який зв'язок, наприклад, між кальмаром і ракетою? Ви-являється, є! Рухаючись повільно, кальмар використовує великий ромбоподібний плавник, який вигинається хвилиною вздовж його тіла. А ось для швидкого ривка тварина за-смоктує воду, а потім виштовхує струмінь через вузьке сопло, як ракета.

Малюнки на сторінці 3 утворюють **кроссенс**, який треба розгадати. На перший погляд, зображені предмети не мають нічого спільного. Насправді ж вони підібрані й розташовані так, що між сусідніми зображеннями обов'язково є зв'язок. Спробуй зрозуміти і сформулювати, у чому він полягає.

Успіху всім кмітливим і спостережливим!

Головний редактор

Дарія Біда

