

① Дати функції та органи людини позначте на бігуїті та рухи

Бігуїті

Рухи

- 2) кисть руки
- 6) м'язи руки
- 8) горло
- 5) зуби

- 7) кисть руки
- 1) великий палець руки
- 3) ковтання
- 4) пеняль поти

- На схемі бігунки А і F та D і H - симетричні відповідно.
- Наприклад, одне рівняне відповідно за бігуїті, інше - за рухи
- Коли А симетрич F, а бігуїті функції N 2 і 7 стосуються одного органу (кисть руки) то  $A - 7$   $F - 2$
- Органи N 6 і N 1 знаходяться білязко до N 2 і N 7, тому  $G - 6$   $B - 1$
- Оскільки ковтання і <sup>кислотне</sup> горло знах. в одному місці, то вони симетрично розташовані в різних рівнянях, тому  $D = 3$   $H = 8$
- Зуби білязко до ~~горла~~ горла, тому  $C = 5$   
і знаходяться між  $E = 4$

В-си:

A - 7	E - 4
B - 1	F - 2
C - 5	G - 6
D - 3	H - 8