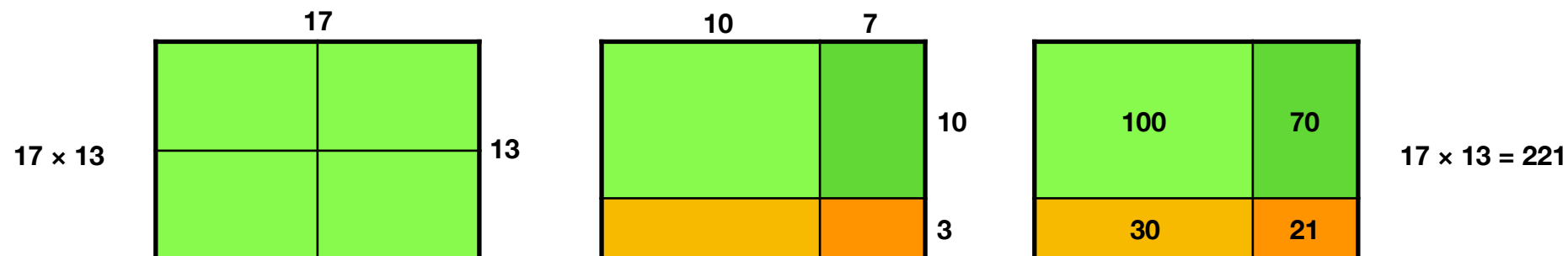


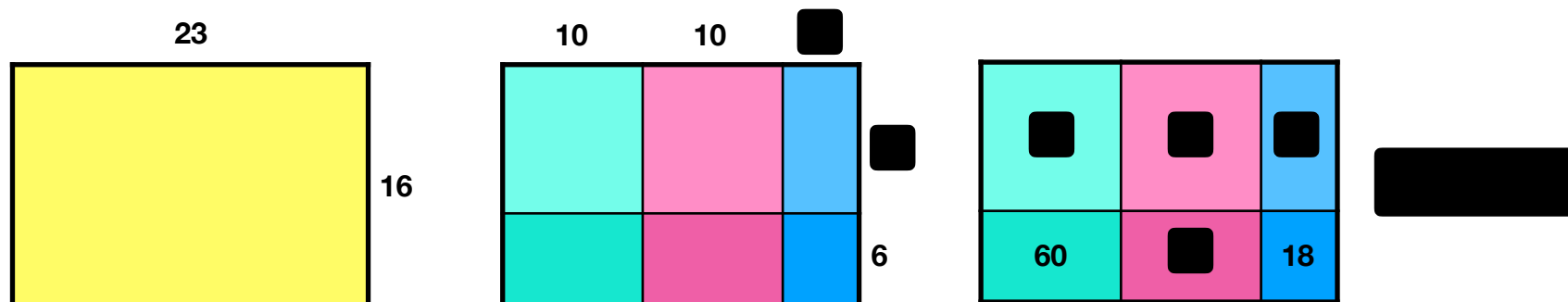
# Problém násobenia

- A** Karfiola chce vynásobiť číslo 17 číslom 13.



Vysvetli, ako metóda Karfioly funguje.

- B** Do zošita prepíš a dokonči rovnako, ako to urobila Karfiola, súčin  $23 \times 16$ .



- C**
- Použi Karfiolinu metódu pre vypočítanie nasledujúcich výpočtov:  
**a)**  $18 \times 13$    **b)**  $21 \times 19$    **c)**  $23 \times 34$    **d)**  $47 \times 17$
  - Dáva zmysel použiť Karfiolinu metódu pre väčšie čísla? Napr.  $53 \times 47$ ?  
 Ako by sa dala prispôbiť Karfiolina metóda na výpočet týchto?    $103 \times 17$     $121 \times 24$     $84 \times 93$