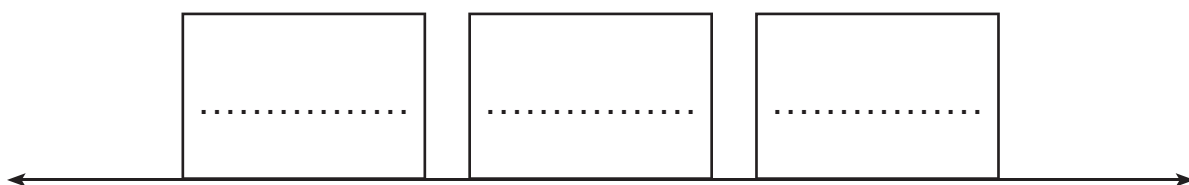


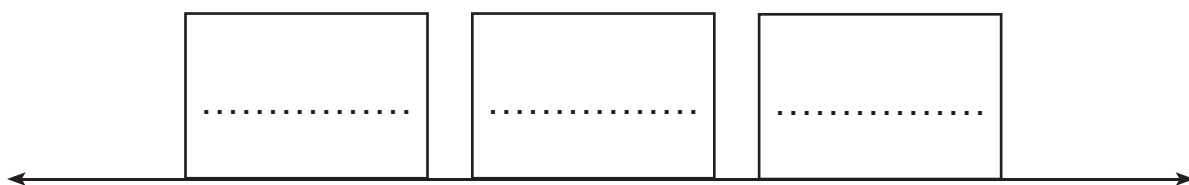
Nome ..... Classe ..... Data .....

**CACCIA AI NUMERI SULLA SEMIRETTA NUMERICA**

- Scrivi sul tratto di semiretta numerica i tre numeri mancanti, formati da due cifre, sapendo che:
  - il primo numero è dispari;
  - il numero successivo si ottiene calcolando  $? \times 7 = ?$ ;
  - l'ultimo è formato da 2 cifre la cui somma è 6.



- Scrivi sul tratto di semiretta numerica i tre numeri mancanti, formati da 3 cifre, sapendo che:
  - un numero è il prodotto di due numeri uguali;
  - il numero precedente, compreso tra 111 e 121, si ottiene moltiplicando un numero per 10;
  - un numero ha le ultime due cifre uguali.



RICONOSCERE LA REGOLA DEL PASSAGGIO AL SUCCESSIVO NELL'AMBITO DEI NUMERI NATURALI.