

ΟΝΟΜΑ: \_\_\_\_\_

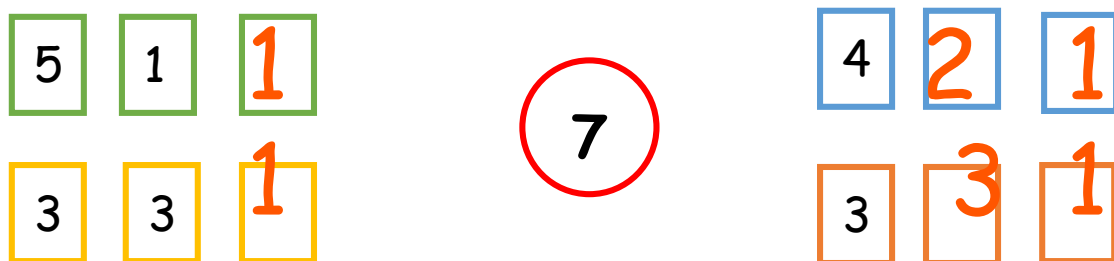
## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 5<sup>η</sup> ΕΝΟΤΗΤΑ

### Κεφ. 35 Αθροίσματα με πολλούς όρους

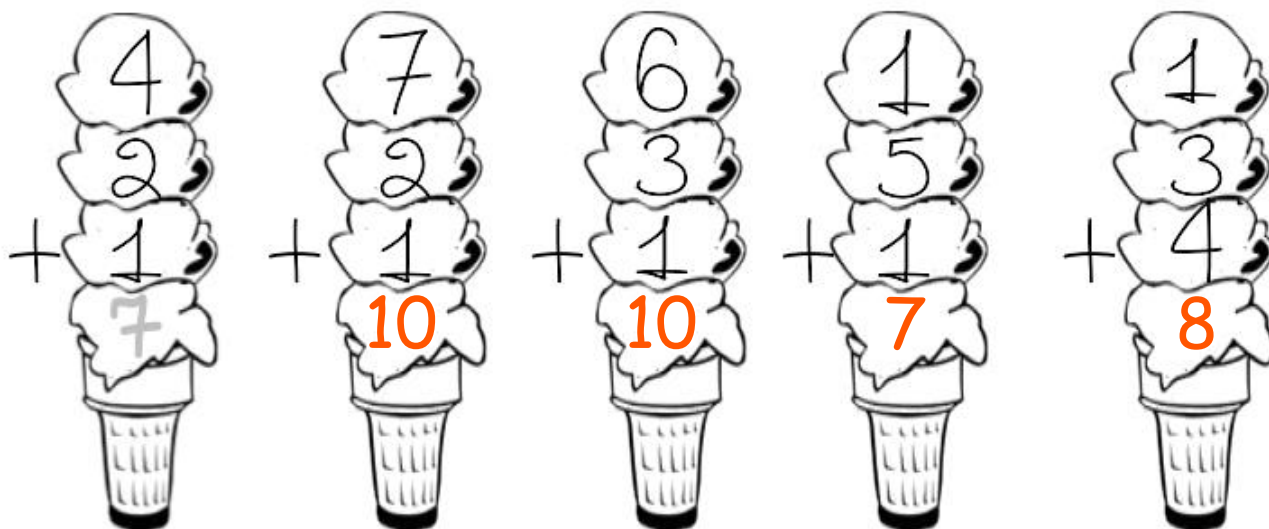
1. Όλα τα τριφύλλια δίνουν 10. Βρίσκω τον αριθμό που λείπει



2. Συμπληρώνω τις τρεις κάρτες, για να έχω άθροισμα ίσο με το 7.



3. Βρίσκω το άθροισμα που δίνουν τα παγωτά. Θυμάμαι! Ξεκινώ με το μεγαλύτερο!



4. Υπολογίζω τα αθροίσματα.

$$\begin{array}{ll} 2 + 2 + 2 = \color{orange}{6} & 4 + 2 + 3 = \color{orange}{9} \\ 3 + 3 + 2 = \color{orange}{8} & 2 + 4 + 3 = \color{orange}{9} \\ 4 + 4 + 1 = \color{orange}{9} & 3 + 5 + 2 = \color{orange}{10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \\ + 2 \\ \hline \color{orange}{7} \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ 2 \\ + 2 \\ \hline \color{orange}{9} \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ 2 \\ + 4 \\ \hline \color{orange}{10} \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 2 \\ + 1 \\ \hline \color{orange}{9} \end{array}$$