ONOMA**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

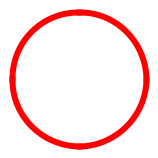
**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 5η ΕΝΟΤΗΤΑ**

**Κεφ. 35 Αθροίσματα με πολλούς όρους**

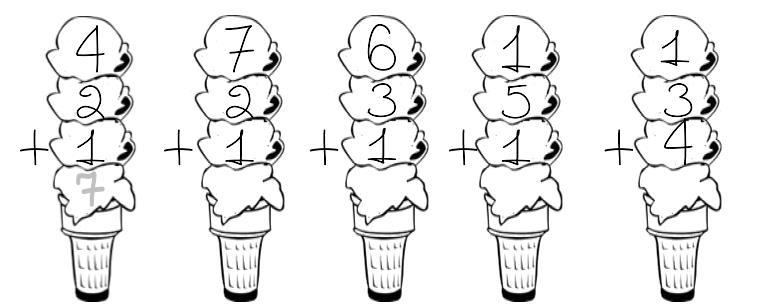
1. **Όλα τα τριφύλλια δίνουν 10. Βρίσκω τον αριθμό που λείπει**
2. **Συμπληρώνω τις τρεις κάρτες, για να έχω άθροισμα ίσο με το 7.**

****

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | 1 |  |  | **7** | 4 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | 3 |  |  |  | 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



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

****

**4. Υπολογίζω τα αθροίσματα.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2+2+2=…… 4+2+3=…… |  |  | 3 | 5 | | 4 | | 6 | |  |
| 3+3+2=…… 2+4+3=…… |  |  | 2 | 2 | | 2 | | 2 | |  |
|  | + | 2 | + 2 | | + 4 | | + 1 | |  |
|  |  |  |
| 4+4+1=……3+5+2=…… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ...... |  | ……… |  | ……… |  | ……… |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |