Όπως θα είδατε και από τα προβλήματα, αφαίρεση κάνουμε σε δύο περιπτώσεις: όταν έχουμε μία ποσότητα που μειώνετε και θέλουμε να βρούμε πόση μένει στο τέλος (1ο πρόβλημα) και όταν έχουμε δύο ποσότητες και θέλουμε να βρούμε πόσο μεγαλύτερη\μικρότερη είναι η μία από την άλλη (2ο πρόβλημα).

1)Η Μυρτώ είχε 100 Ευρώ. Αγόρασε ένα κουκλόσπιτο που κόστιζε 49 Ευρώ και

2 κούκλες που κόστιζαν 8 Ευρώ η καθεμία.

α)Πόσα χρήματα κόστιζαν οι κούκλες;

β)Πόσα χρήματα κόστιζαν οι κούκλες και το κουκλόσπιτο μαζί;

γ)Πόσα χρήματα της έμειναν;

Λύση: 2Χ8=16 , 49+16=65 , 100-65=35

Α) Οι κούκλες κόστιζαν 16€

Β) Οι κούκλες μαζί με το κουκλόσπιτο κόστιζαν 65€

Γ) Στη Μυρτώ έμειναν 35€

2) Ο Κοσμάς έχει 50 Ευρώ. Θέλει να αγοράσει έναν αυτοκινητόδρομο που κοστίζει 39 Ευρώ και 4 αυτοκινητάκια που κοστίζουν 6 Ευρώ το καθένα.

α) Πόσο κοστίζουν τα αυτοκινητάκια;

β) Πόσο κοστίζουν ο αυτοκινητόδρομος και τα αυτοκινητάκια μαζί;

γ) Πόσα χρήματα χρειάζεται ακόμα;

Λύση: 4Χ6=24 , 39+24=63 , 63-50=13

Α) Τα αυτοκινητάκια κοστίζουν 24€

Β) Ο αυτοκινητόδρομος μαζί με τα αυτοκινητάκια κοστίζουν 63€

Γ) Για να τα αγοράσει ο Κοσμάς χρειάζεται ακόμα 13€