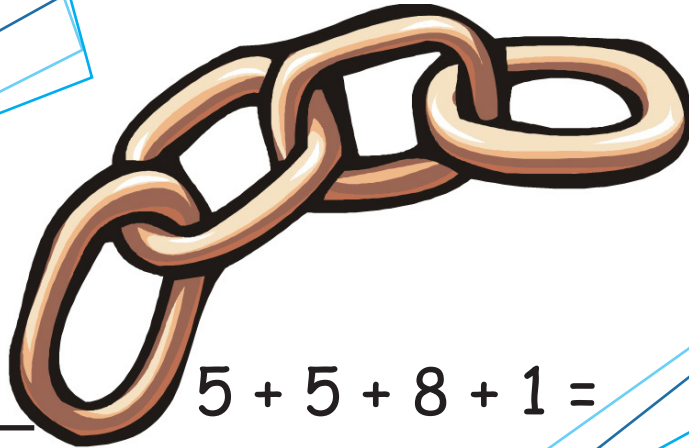


# Opérations en chaîne

Les opérations en chaîne ne sont pas faciles car il faut retenir les „résultats intermédiaires“. Concentre-toi et résouds les opérations.

C'est en forgeant qu'on devient forgeron !



$$3 + 7 + 9 = \underline{\quad 19 \quad}$$

$$5 + 11 + 2 = \underline{\quad 18 \quad}$$

$$10 + 9 + 5 = \underline{\quad 24 \quad}$$

$$12 - 2 - 5 = \underline{\quad 5 \quad}$$

$$19 - 7 - 5 = \underline{\quad 7 \quad}$$

$$25 - 4 - 8 = \underline{\quad 13 \quad}$$

$$5 + 8 - 2 = \underline{\quad 11 \quad}$$

$$16 - 4 + 9 = \underline{\quad 21 \quad}$$

$$25 + 4 - 11 = \underline{\quad 18 \quad}$$

$$18 + 5 - 4 = \underline{\quad 19 \quad}$$

$$5 + 13 - 7 = \underline{\quad 11 \quad}$$

$$20 - 4 + 6 = \underline{\quad 22 \quad}$$

$$5 + 5 + 8 + 1 = \underline{\quad 19 \quad}$$

$$10 + 2 + 6 + 10 = \underline{\quad 28 \quad}$$

$$15 + 3 + 8 + 2 = \underline{\quad 28 \quad}$$

$$12 - 2 - 4 - 1 = \underline{\quad 5 \quad}$$

$$25 - 3 - 15 - 6 = \underline{\quad 1 \quad}$$

$$30 - 5 - 10 - 8 = \underline{\quad 7 \quad}$$

$$15 + 6 + 2 - 7 = \underline{\quad 16 \quad}$$

$$2 + 8 - 6 + 14 = \underline{\quad 18 \quad}$$

$$25 - 10 + 2 - 7 = \underline{\quad 10 \quad}$$

$$13 + 6 - 4 + 15 = \underline{\quad 30 \quad}$$

$$22 - 10 + 4 - 8 = \underline{\quad 8 \quad}$$

$$9 + 9 - 5 + 4 = \underline{\quad 17 \quad}$$