

DU + U / DU + DU avec passage

DU + U

$$56 + 7 = (\quad + \quad) + \quad = \quad$$



— —

$$68 + 4 = (\quad + \quad) + \quad = \quad$$



— —

$$43 + 9 = (\quad + \quad) + \quad = \quad$$



— —

$$35 + 7 = (\quad + \quad) + \quad = \quad$$



— —

$$28 + 6 = (\quad + \quad) + \quad = \quad$$



— —

Essaie sans les parenthèses

$$49 + 7 = \quad$$

$$24 + 9 = \quad$$

$$36 + 6 = \quad$$

$$53 + 8 = \quad$$

$$67 + 6 = \quad$$

DU + DU

$$56 + 17 = (\quad + \quad) + (\quad + \quad) = \quad$$

$$39 + 47 = (\quad + \quad) + (\quad + \quad) = \quad$$

$$25 + 46 = (\quad + \quad) + (\quad + \quad) = \quad$$

$$16 + 27 = (\quad + \quad) + (\quad + \quad) = \quad$$

$$13 + 59 = (\quad + \quad) + (\quad + \quad) = \quad$$

Essaie sans les parenthèses

$$49 + 27 = \quad$$

$$24 + 49 = \quad$$

$$36 + 46 = \quad$$

$$53 + 28 = \quad$$

$$67 + 16 = \quad$$

