

# 23 HR mod 15

## Inhoud

|          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>1</b> | <b>Info coach</b> .....                                      | <b>5</b>  |
| <b>2</b> | <b>De tafel van 6 aanleren</b> .....                         | <b>9</b>  |
| <b>3</b> | <b>De tafel van 6 automatiseren en inoefenen</b> .....       | <b>14</b> |
| 3.1      | Producten van 6 automatiseren .....                          | 14        |
| 3.2      | Vermenigvuldigen en delen met 6 .....                        | 19        |
| 3.3      | Tafel van 6 en tafel van 3 in verband met elkaar.....        | 23        |
| <b>4</b> | <b>Kwadraten of tweelingproducten</b> .....                  | <b>24</b> |
| <b>5</b> | <b>Gemengde oefeningen</b> .....                             | <b>29</b> |
| 5.1      | Vermenigvuldigen .....                                       | 29        |
| 5.2      | Het deeltal is kleiner dan 20 .....                          | 31        |
| 5.3      | Het deeltal ligt tussen 20 en 40 .....                       | 32        |
| 5.4      | Het deeltal ligt tussen 40 en 50 .....                       | 34        |
| <b>6</b> | <b>Talige opdrachten met tafel van 6 en kwadraten</b> .....  | <b>35</b> |
| 6.1      | Problemen oplossen .....                                     | 35        |
| 6.2      | Rekentaal met de tafel van 6 en kwadraatproducten .....      | 40        |
| <b>7</b> | <b>Toets tafel van 6 en kwadraatproducten</b> .....          | <b>42</b> |
| 7.1      | Tafel van 6 en kwadraatproducten automatiseren .....         | 42        |
| 7.2      | Talige opdrachten met tafel van 6 en kwadraatproducten.....  | 44        |
| <b>8</b> | <b>Tafel van 6 visueel onthouden en kopieerkaarten</b> ..... | <b>45</b> |