

## Werkkaart 2015-5AB-00002

### PLEKWAARDE

### Uitgebreide notasie

(1) ONTHOU:

1T = 1 X 10	1H = 1 X 100	1D = 1 X 1 000	1TD = 1 X 10 000	1HD = 1 X 100 000
-------------	--------------	----------------	------------------	-------------------

- (a)  $12\ 408 = (12 \times 1\ 000) + (4 \times 100) + (8 \times \underline{1})$
- (b)  $23\ 012 = (2 \times \underline{10\ 000}) + (3 \times \underline{1\ 000}) + (1 \times \underline{10}) + (2 \times \underline{1})$
- (c)  $12\ 400 = (12 \times \underline{1\ 000}) + (4 \times \underline{100})$
- (d)  $35\ 783 = (3 \times \underline{10\ 000}) + (57 \times \underline{100}) + (83 \times \underline{1})$
- (e)  $55\ 104 = (55 \times \underline{1\ 000}) + (10 \times \underline{10}) + (4 \times \underline{1})$

(2) Skryf die volgende antwoorde in.

- (a)  $\underline{23\ 478} = (2 \times 10\ 000) + (3 \times 1\ 000) + (4 \times 100) + (7 \times 10) + (8 \times 1)$
- (b)  $\underline{35\ 601} = (35 \times 1\ 000) + (6 \times 100) + (1 \times 1)$
- (c)  $\underline{33\ 670} = (33 \times 1\ 000) + (6 \times 100) + (70 \times 1)$
- (d)  $\underline{67\ 207} = (6 \times 10\ 000) + (72 \times 100) + (7 \times 1)$
- (e)  $\underline{12\ 340} = (12 \times 1\ 000) + (34 \times 10)$
- (f)  $\underline{23\ 400} = (234 \times 100)$
- (g)  $\underline{76\ 721} = (76 \times 1\ 000) + (72 \times 10) + (1 \times 1)$
- (h)  $\underline{14\ 500} = (145 \times 100)$
- (i)  $\underline{9\ 945} = (3 \times 1\ 000) + (69 \times 100) + (45 \times 1)$
- (j)  $\underline{65\ 362} = (653 \times 100) + (5 \times 10) + (2 \times 1)$

(3) Skryf die getalle neer.

- (a) 12 tiene =  $\underline{120}$       (b) 345 tiene =  $\underline{3\ 450}$
- (c) 340 tiene =  $\underline{3\ 400}$       (d) 10 honderde =  $\underline{1\ 000}$
- (e) 12 duisende =  $\underline{12\ 000}$       (f) 230 tiene =  $\underline{2\ 300}$
- (g) 32 567 ene =  $\underline{32\ 567}$       (h) 567 tiene =  $\underline{5\ 670}$