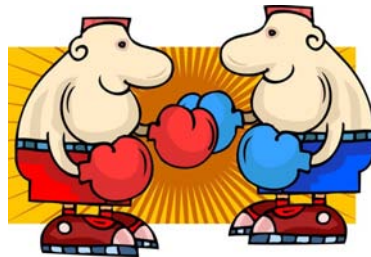


Cijfers vergelijkenZoek het even grote getal!

38	F
838	G
380	J
8 300	A
830	H
308	I
338	C
3 800	E
883	B
83	D



A	8 300
B	883
C	338
D	83
E	3 800
F	38
G	838
H	830
I	308
J	380

❶ Rangschik de getallen van groot naar klein!

a.) 10 514; 13 584; 9 154; 7 884; 12 781; 781; 8 045; 954;

13 584; 12 781; 10 514; 9 154; 8 045; 7 884; 954; 781;

b.) 12; 457; 9 154; 7 781; 1; 66; 9; 88;

9 154; 7 781; 457; 88; 66; 12; 9; 1;

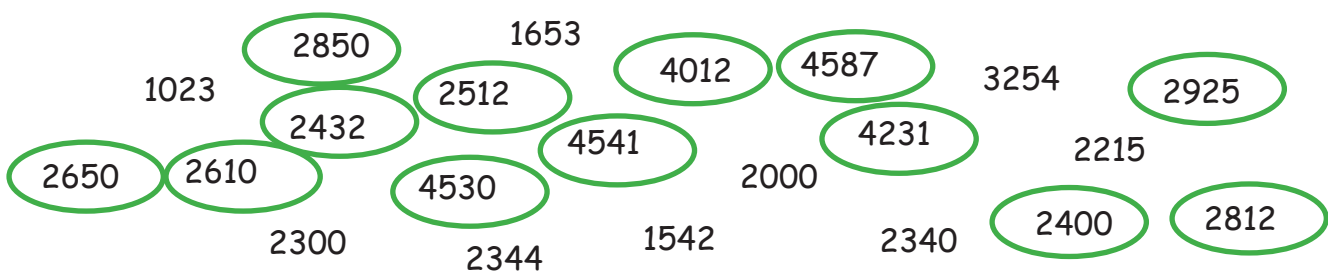
c.) 651; 658; 652; 659; 653; 657; 656; 654;

659; 658; 657; 656; 654; 653; 652; 651

d.) 9784; 9874; 9487; 9887; 9478; 9774; 9847; 9748;

9887; 9874; 9847; 9784; 9774; 9748; 9487; 9478;

❷ Omcirkel alle nummers die hoger zijn dan 2345!!



③ Vul < of > in!

Onderstreep de plaats in het getal, waar je beslist hebt, dat het groter is!

2 000 < 3 000

4 530 > 4 284

68 571 > 66 514

24 532 > 24 450

55 978 > 55 789

18 541 < 21 015

11 300 > 10 250

20 < 30

814 < 825

453 < 454

700 < 710

97 815 < 97 818

78 050 > 78 028

6 015 < 9 700

5 684 < 5 842

④ Rangschik de getallen van klein naar groot!

a.) 45; 754; 2 214; 5; 22 548; 23; 8; 987;

5; 8; 23; 45; 754; 987; 2 214; 22 548;

b.) 12 458; 4; 548; 6 548; 847; 45; 8; 97;

4; 8; 45; 97; 548; 847; 6 548; 12 458;

c.) 33 251; 387; 87; 38; 3 651; 3; 397; 31 657;

3; 38; 87; 387; 397; 3 651; 31 657; 33 251;

d.) 5145; 514; 55 145; 541; 5; 53651; 587; 54;

5; 54; 514; 541; 587; 5 145; 53 651; 55 145;

e.) 444; 4545; 44; 4454; 4; 45545; 455; 44545;

4; 44; 444; 455; 4 454; 4 545; 44 545; 45 545;

f.) 8888; 8845; 8145; 8015; 8915; 8715; 8921; 8889;

8015; 8145; 8715; 8845; 8888; 8889; 8915; 8921;



Vul < , > of = in!

300 < 3 000

320 > 32

666 < 6660

25 < 250

99 < 999

12 000 < 12500

1000 > 1

200 = 200

400 > 399

46 < 64

88 = 88

304 < 403

8 000 = 8 000

3 000 > 300

840 > 830