

PLUSPUNT | KOPIEERBLADEN NAAR BUITEN! | GROEP 6 - 8

Kopieerblad 1

Bij buigen en schatten

Object: _____

Geschatte afstand in meter: _____

Object: _____

Geschatte afstand in meter: _____

Object: _____

Geschatte afstand in meter: _____

Object: _____

Geschatte afstand in meter: _____

PLUSPUNT | KOPIEERBLADEN NAAR BUITEN! | GROEP 6 - 8**Kopieerblad 2**

Bij even - oneven

Sommen groep 6

$100 - 45 =$

$6 \times 4 =$

$32 : 2 =$

$45 + 6 =$

$100 - 3 =$

$9 \times 3 =$

$3 \times 4 =$

$28 + 26 =$

$7 \times 5 =$

$29 + 48 =$

Sommen groep 7

$690 : 10 =$

$4 \times 25 =$

$960 + 87 =$

$5000 - 3011 =$

$741 - 633 =$

$225 + 470 =$

$14 \times 20 =$

$4 \times 75 =$

$501 + 698 =$

$2850 - 2850 =$

Sommen groep 8

$13 \times 8 =$

$49 : 7 =$

$81 : 3 =$

$321 - 123 : 4 =$

$10\ 101 - 747 =$

$454 \times 3 =$

$1423,5 + 1324,5 =$

$33,25 - 22,75 = *$

$15 \times 7 + 15 =$

$33\ 333 : 3 =$

* (dit is geen even of
oneven getal, niemand
mag dus rennen)

PLUSPUNT | KOPIEERBLADEN NAAR BUITEN! | GROEP 6 - 8**Kopieerblad 3**

Bij sommenstrijd

Let op: de sommen bestaan uit meerdere delen, lees ze ook zo op aan de kinderen.

Sommen groep 6/7

$$3 \times 6 + 12 =$$

$$8 \times 8 - 4 =$$

$$9 \times 3 + 3 =$$

$$11 \times 5 + 15 =$$

$$10 \times 8 : 2 =$$

$$3 \times 3 + 4 \times 4 + 25 =$$

$$4 \times 8 + 12 - 4 =$$

$$9 \times 8 - 7 \times 3 - 1 =$$

$$5 \times 5 + 5 \times 5 + 5 \times 5 - 5 =$$

$$7 \times 7 + 7 \times 7 - 7 \times 7 + 1 =$$

Sommen groep 7/8

$$12 \times 15 - 110 =$$

$$15 \times 15 : 5 + 5 =$$

$$9 \times 11 : 3 + 7 =$$

$$3 \times 3 + 4 \times 4 + 5 \times 5 =$$

$$14 \times 14 : 2 - 8 =$$

$$11 \times 11 \times 3 - 333 =$$

$$99 : 3 + 3 \times 9 =$$

$$9 \times 9 + 3 \times 3 - 24 - 2 \times 3 =$$

$$1 \times 1 + 2 \times 2 + 3 \times 3 + 4 \times 4 + 5 \times 5 + 6 \times 6 + 3 \times 3 =$$

$$9 \times 9 - 8 \times 8 + 7 \times 7 - 6 \times 6 + 5 \times 5 - 4 \times 4 + 3 \times 3 - 2 \times 2 + 3 \times 2 =$$