

$1 + 0 =$

$0 + 1 =$

$1 + 1 =$

$0 + 2 =$

$2 + 0 =$

$0 + 3 =$

$1 + 2 =$

$2 + 1 =$

$3 + 0 =$

$0 + 4 =$

1
2
3
3
4

1
2
2
3
3

$1 + 3 =$

$2 + 2 =$

$3 + 1 =$

$4 + 0 =$

$0 + 5 =$

$1 + 4 =$

$2 + 3 =$

$3 + 2 =$

$4 + 1 =$

$5 + 0 =$

4

4

5

5

5

4

4

5

5

5

$5 - 1 =$

$5 - 2 =$

$5 - 3 =$

$5 - 4 =$

$5 - 5 =$

$5 - 0 =$

$4 - 1 =$

$4 - 2 =$

$4 - 3 =$

$4 - 4 =$

$4 - 0 =$

$3 - 1 =$

3

1

5

2

0

2

4

2

0

3

1

4

$$3 - 2 =$$

$$3 - 3 =$$

$$3 - 0 =$$

$$2 - 1 =$$

$$2 - 0 =$$

$$2 - 2 =$$

$$1 - 0 =$$

$$1 - 1 =$$

Graad I:
Flitskaarte met somme vir
die vaslegging van
kombinasies 1-5

0

1

0

0

1

3

2

1

Wanneer u die flitskaarte druk.
Die los getalle is die antwoorde
wat u agterop moet sit.

Dit maak dit maklik as die kinders
dit self doen. Hy/Sy sê die
antwoord en kan agterop kyk of
die antwoord reg is.