

WERKKAART 2

MEMORANDUM

KONTROLEER JOU DEELSOM

(INVERSE BEWERKING)

Jou somme kan `n res of geen res hê nie.

BEREKEN

KONTROLEER

$$67 \div 5$$

Sien Werkkaart 2	Leidraadbord	
	Aftrek	

$$78 \div 6$$

$= (60 + 18) \div 6$ $= (60 \div 6) + (18 \div 6)$ $= 10 + 3$ $= 13$	Leidraadbord	$78 \times 6 = 78 \checkmark$
$78 \div 6 \overset{x}{=} 13 \checkmark$	Aftrek	

$1 \times 6 = 6$ $10 \times 6 = 60$

$2 \times 6 = 12$ $20 \times 6 = 120$

$3 \times 6 = 18$

$4 \times 6 = 24$

$5 \times 6 = 30$

13

$\times 6$

18 | 6×3

+ 60 | 6×10

78

$$85 \div 7$$

$= (70 + 14 + 1) \div 7$ $= (70 \div 7) + (14 \div 7) \text{ res } 1$ $= 10 + 2 \text{ res } 1$ $= 12 \text{ res } 1$	Leidraadbord	$(12 \times 7) + 1 = 85$
$85 \div 7 \overset{x}{=} 12 \overset{+}{\text{res}} 1$	Aftrek	

$1 \times 7 = 7$ $10 \times 7 = 70$

$2 \times 7 = 14$ $20 \times 7 = 140$

$3 \times 7 = 21$

$4 \times 7 = 28$

$5 \times 7 = 35$

12

$\times 7$

14 | 7×2

+ 70 | 7×10

84 + 1 = 85