

Rekenen: boven de tien1. Verbind de som met de juiste uitkomst:

$12 - 4$

$6 + 6$

$11 - 2$

$7 + 6$

$7 + 9$

$8 + 9$

$4 + 11$

$13 - 8$

$9 + 5$

$14 - 8$

2. Kleur het grootste getal rood en het kleinste geel:

$6 + 5$ <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> 12	$14 - 5$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 10	$4 + 8$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 11	$17 - 9$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 5
$9 + 4$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 14	$12 - 4$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 6	$14 - 7$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 8	$8 + 6$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 17
$5 + 6$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 13	$15 - 9$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 7	$2 + 8$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 12	$13 - 5$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 9
$3 + 9$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 15	$11 - 7$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 3	$16 - 5$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 14	$7 + 4$ <input type="radio"/> <input type="radio"/> 10

3. Controleer de volgende sommen. Voor elke goed opgeloste som krijg je één punt.

$4 + 6 = 10$	<input type="checkbox"/>	$7 + 8 = 14$	<input type="checkbox"/>	$5 + 9 = 14$	<input type="checkbox"/>
$5 + 6 = 12$	<input type="checkbox"/>	$13 - 6 = 8$	<input type="checkbox"/>	$16 - 6 = 10$	<input type="checkbox"/>
$14 - 2 = 11$	<input type="checkbox"/>	$8 + 5 = 13$	<input type="checkbox"/>	$3 + 9 = 13$	<input type="checkbox"/>
$17 - 8 = 9$	<input type="checkbox"/>	$18 - 9 = 8$	<input type="checkbox"/>	$6 + 7 = 14$	<input type="checkbox"/>
$6 + 6 = 13$	<input type="checkbox"/>	$15 - 6 = 10$	<input type="checkbox"/>	$17 - 8 = 9$	<input type="checkbox"/>
$8 + 7 = 15$	<input type="checkbox"/>	$9 + 2 = 11$	<input type="checkbox"/>	$14 - 7 = 7$	<input type="checkbox"/>
$12 - 5 = 7$	<input type="checkbox"/>	$12 - 7 = 6$	<input type="checkbox"/>	$8 + 6 = 13$	<input type="checkbox"/>

