

$12 + 5 =$

$4 + 20 =$

$6 + 13 =$

$8 + 21 =$

$10 + 9 =$

$39 + 4 =$

$17 + 5 =$

$70 + 3 =$

$2 + 19 =$

$44 + 6 =$

$0 + 22 =$

$48 + 3 =$

$19 + 9 =$

$29 + 4 =$

$2 + 82 =$

$3 + 87 =$

$75 + 5 =$

$41 + 5 =$

$91 + 8 =$

$63 + 3 =$

$59 + 5 =$

$33 + 9 =$

$35 + 8 =$

$69 + 6 =$

$92 + 5 =$

$55 + 7 =$

$74 + 2 =$

$37 + 6 =$

$18 + 8 =$

$83 + 7 =$

Antwoorden:

$12 + 5 = 17$

$4 + 20 = 24$

$6 + 13 = 19$

$8 + 21 = 29$

$10 + 9 = 19$

$39 + 4 = 43$

$17 + 5 = 22$

$70 + 3 = 73$

$2 + 19 = 21$

$44 + 6 = 50$

$0 + 22 = 22$

$48 + 3 = 51$

$19 + 9 = 28$

$29 + 4 = 33$

$2 + 82 = 84$

$3 + 87 = 90$

$75 + 5 = 80$

$41 + 5 = 46$

$91 + 8 = 99$

$63 + 3 = 66$

$59 + 5 = 64$

$33 + 9 = 42$

$35 + 8 = 43$

$69 + 6 = 75$

$92 + 5 = 97$

$55 + 7 = 62$

$74 + 2 = 76$

$37 + 6 = 43$

$18 + 8 = 26$

$83 + 7 = 90$

Didactische toelichting: Bereken deze opgaven uit het hoofd door van het getal van twee cijfers de eenheden af te splitsen. Voorbeeld:

$$57 + 8 = 50 + 7 + 8 = 50 + 15 = 65$$

Gebruik daarbij dat je $7 + 8 = 15$ uit je hoofd kent.

Onderwerp: optellen van een getal van één cijfer en een getal van twee cijfers
Bestemd voor: groep 4 en hoger