



1 Vier vrienden gaan pizza eten. Dit is wat ze willen bestellen. Lees aandachtig en los op.



	prijs	Ik schat.
2 x pizza Margherita	€ 13,95/stuk	$2 \times € 14 = € 28$
2 x pizza Hawaiï	€ 15,50/stuk	$2 \times € 15,50 = € 31$
4 frisdranken	€ 2,60/stuk	$4 \times € 2,50 = € 10$

V Hebben de vrienden genoeg geld met de € 70 die ze op zak hebben? Maak een schatting.

B Ik schat: $€ 28 + € 31 + € 10 = € 69$
€ 59

A Ze zullen net genoeg hebben.



2 Bij welke getallen liggen de producten van deze vermenigvuldigingen het dichtst? Trek er een kring rond.

311×59	→	15 000	16 000	17 000	18 000	19 000
300×60						
$15 \times 8,9$	→	90	105	120	135	150
15×9						

3 Schat eerst de uitkomst van de bewerkingen. Reken daarna uit met je zakrekenmachine. Bereken het verschil met je schatting.



	Ik schat.	Ik reken uit met ZRM.	Ik bereken het verschil.
$14\,521 \times 6$	$15\,000 \times 6 = 90\,000$	<u>87 126</u>	$90\,000 - 87\,126 = 2\,874$
$30\,588 : 4$	$32\,000 : 4 = 8\,000$	<u>7 647</u>	$8\,000 - 7\,647 = 353$

4 Rond de volgende getallen af op de gevraagde rang.

	tot op T	tot op H	tot op D
12 857	<u>12 860</u>	<u>12 900</u>	<u>13 000</u>
784 120	<u>784 120</u>	<u>784 100</u>	<u>784 000</u>
2 937	<u>2 940</u>	<u>2 900</u>	<u>3 000</u>

	tot op h	tot op t	tot op E
4,821	<u>4,82</u>	<u>4,8</u>	<u>5</u>
0,824	<u>0,82</u>	<u>0,8</u>	<u>1</u>
13,279	<u>13,28</u>	<u>13,3</u>	<u>13</u>