



<p>1. Кое число идва преди 50, ако броим по десетици?</p>	<p>2. Колко е $20 + 30$?</p>
<p>3. Ако трябва да дадеш точно 70 евро, кои банкноти ще използваш?</p>	<p>4. Коя е по-голяма банкнота: 50 евро или 100 евро?</p>
<p>5. Ако имаш 100 евро и похарчиш 70, колко ще ти останат?</p>	<p>6. Кое число идва след 80, ако броим по десетици?</p>



<p>7. С колко повече е 90 от 40?</p>	<p>8. Можеш ли да изброиш числата от 100 до 10 обратно, по десетици?</p>
<p>9. Имаш монета от 20 стотинки и монета от 50 стотинки. Колко имаш общо?</p>	<p>10. Колко е $60 - 30$?</p>
<p>11. Кои три числа по десетици са между 20 и 60?</p>	<p>12. Можеш ли да назовеш всички банкноти, които познаваме от нашето пътешествие?</p>



<p>13. Имаш 50 евро. Купуваш сувенир за 20 евро. Колко ще останат?</p>	<p>14. Ако имаш 9 банкноти от по 50 евро, колко евро имаш общо?</p>
<p>15. Кое е най- малкото и кое е най-голямото число по десетици, което знаем?</p>	<p>16. Коя е най- голямата монета, която сме използвали?</p>
<p>17. Колко е $100 - 60$?</p>	<p>18. Ако имаш 3 монети по 20 стотинки, колко общо стотинки имаш?</p>



<p>19. С колко се увеличава числото, когато добавим още 10 към 70?</p>	<p>20. Ако $30 + \underline{\quad} = 100$, кое е скритото число?</p>
<p>21. Назови пет числа по десетици, които са по-големи от 40.</p>	<p>22. Колко десетици има в числото 100?</p>
<p>23. Можеш ли да посочиш две числа, чиято разлика е 20?</p>	<p>24. Ако имаш 20 ст. и още толкова два пъти, колко стотинки ще имаш?</p>