Odejmowanie ułamków dziesiętnych

VI.5

Rozgrzewka

1 Wpisz wyniki działań.

1,20 zł – 0,40 zł = \[ \boxed{0,80} \] zł
1,20 – 0,40 = \[ \boxed{0,8} \]
1,2 – 0,4 = \[ \boxed{0,8} \]
2,30 zł – 0,90 zł = \[ \boxed{1,40} \] zł
2,30 – 0,90 = \[ \boxed{1,40} \]
2,3 – 0,9 = \[ \boxed{1,4} \]
0,20 zł – 0,05 zł = \[ \boxed{0,15} \] zł
0,20 – 0,05 = \[ \boxed{0,15} \]
0,2 – 0,05 = \[ \boxed{0,15} \]

2 Uzupełnij rachunki według wzoru.

\[ \frac{5}{10} - \frac{2}{10} = \frac{3}{10}, \text{czyli } 0,5 - 0,2 = 0,3 \]
\[ \frac{4}{10} - \frac{2}{10} = \frac{2}{10}, \text{czyli } 0,4 - 0,2 = 0,2 \]
\[ \frac{8}{10} - \frac{1}{10} = \frac{7}{10}, \text{czyli } 0,8 - 0,1 = \boxed{0,7} \]
\[ \frac{7}{10} - \frac{2}{10} = \frac{5}{10}, \text{czyli } 0,7 - 0,2 = \boxed{0,5} \]

Trening

3 Oblicz w pamięci.

0,8 – 0,1 = \[ \boxed{0,7} \]
0,52 – 0,01 = \[ \boxed{0,51} \]
1 – 0,3 = \[ \boxed{0,7} \]
0,4 – 0,35 = \[ \boxed{0,05} \]
0,7 – 0,4 = \[ \boxed{0,3} \]
0,48 – 0,42 = \[ \boxed{0,06} \]
1 – 0,55 = \[ \boxed{0,45} \]
2,55 – 1,05 = \[ \boxed{1,5} \]

4 Uzupełnij obliczenia.

a) \[ 1 - \frac{3}{10} - \frac{7}{10} = \frac{13}{10} - \frac{7}{10} = \frac{6}{10}, \text{czyli } 1,3 - 0,7 = 0,6 \]
b) \[ 10 \frac{6}{10} - \frac{9}{10} = 9 \frac{16}{10} - \frac{9}{10} = 9 \frac{7}{10}, \text{czyli } 10,6 - 0,9 = \boxed{9,7} \]

5 Wpisz brakujące liczby.

\[ \begin{align*}
0,3 & \quad + 1,8 & \quad \longrightarrow & \quad 2,1 & \quad - 0,4 & \quad \longrightarrow & \quad 1,7 & \quad - & \quad 1 & \quad \longrightarrow & \quad 0,7 \\
\quad - 0,4 & \quad \longrightarrow & \quad - 0,4 & \quad \longrightarrow
\end{align*} \]
VI.5. Odejmowanie ułamków dziesiętnych

6 Oblicz w pamięci i zapisz wyniki w tabeli. Następnie połącz kropki podpisane wynikami kolejnych działań.

| 2,33 – 2,12 | 0,21 |
| 7,48 – 4,23 | 3,25 |
| 2 – 0,1 | 1,9 |
| 3,1 – 0,3 | 2,8 |
| 4,1 – 0,9 | 3,2 |
| 2,2 – 0,09 | 2,11 |
| 2,2 – 0,1 | 2,1 |
| 2,2 – 0,19 | 2,01 |
| 3,2 – 2,4 | 0,8 |
| 4,37 – 3,17 | 1,2 |
| 5 – 1,98 | 3,02 |
| 6 – 2,81 | 3,19 |
| 1,2 – 1,17 | 0,03 |
| 1,5 – 0,05 | 1,45 |


| 3,15 – 0,1 | 3,2 – 1,15 | 11,04 – 3,5 | 7,3 – 1,835 |
| 3,15 | 3,20 | 11,04 | 7,300 |
| – 0,10 | – 1,15 | – 3,50 | – 1,835 |
| 3,05 | 2,05 | 7,54 | 5,465 |

| Spr. | Spr. | Spr. | Spr. |
| 3,05 | 2,05 | 7,54 | 5,465 |
| + 0,10 | + 1,15 | + 3,50 | + 1,835 |
| 3,15 | 3,20 | 11,04 | 7,300 |

8 Uzupełnij rachunki.

| 3,8 + 0,2 | 4 + 0,15 | 4,15 |
| 0,7 + 0,3 | 1 + 0,23 | 1,23 |
| 1,92 + 0,08 | 2 + 1,11 | 3,11 |

4,15 – 3,8 = 0,2 + 0,15 = 0,35
1,23 – 0,7 = 0,3 + 0,23 = 0,53
3,11 – 1,92 = 0,08 + 1,11 = 1,19