

Addition och subtraktion med huvudräkning

Vilket tal är

- 1 en tiondel mindre än 0,3 _____
- 2 tre hundradelar större än 0,21 _____
- 3 sju hundradelar mindre än 0,25 _____
- 4 sex tiondelar mindre än 0,9 _____
- 5 två hundradelar större än 0,5 _____
- 6 sju tiondelar mindre än 1 _____

Beräkna

- | | |
|-----------------------------|--------------------------|
| 7 a) $0,3 + 0,3 =$ _____ | b) $0,12 - 0,05 =$ _____ |
| 8 a) $0,28 + 0,04 =$ _____ | b) $1,2 - 0,5 =$ _____ |
| 9 a) $0,9 + 0,2 =$ _____ | b) $0,34 - 0,04 =$ _____ |
| 10 a) $0,17 - 0,05 =$ _____ | b) $1,8 + 0,2 =$ _____ |
| 11 a) $1,45 - 0,3 =$ _____ | b) $0,5 + 0,27 =$ _____ |
| 12 a) $1 + 0,4 =$ _____ | b) $1 - 0,04 =$ _____ |
| 13 a) $2 - 0,01 =$ _____ | b) $1,72 + 0,3 =$ _____ |

Vilket tal saknas för att likheten ska stämma?

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| 14 a) $0,25 +$ _____ $= 1$ | b) $1 -$ _____ $= 0,8$ |
| 15 a) $0,1 = 1,9 -$ _____ | b) $0,21 -$ _____ $= 0,1$ |
| 16 a) $0,4 = 0,25 +$ _____ | b) $1 -$ _____ $= 0,35$ |
| 17 a) $0,45 +$ _____ $= 0,5$ | b) $1,2 = 1,9 -$ _____ |
| 18 a) $1,7 +$ _____ $= 2,6$ | b) $1 -$ _____ $= 0,75$ |
| 19 a) $0,4 = 2 -$ _____ | b) $0,13 +$ _____ $= 0,2$ |
| 20 a) _____ $+ 0,05 = 1$ | b) _____ $- 0,03 = 1,2$ |

FACIT

Addition och subtraktion med huvudräkning

- | | |
|------------|------------|
| 1 0,2 | 12 a) 1,4 |
| 2 0,24 | b) 0,96 |
| 3 0,18 | 13 a) 1,99 |
| 4 0,3 | b) 2,02 |
| 5 0,52 | 14 a) 0,75 |
| 6 0,3 | b) 0,2 |
| 7 a) 0,6 | 15 a) 1,8 |
| b) 0,07 | b) 0,11 |
| 8 a) 0,32 | 16 a) 0,15 |
| b) 0,7 | b) 0,65 |
| 9 a) 1,1 | 17 a) 0,05 |
| b) 0,3 | b) 0,7 |
| 10 a) 0,12 | 18 a) 0,9 |
| b) 2 | b) 0,25 |
| 11 a) 1,15 | 19 a) 1,6 |
| b) 0,77 | b) 0,07 |
| | 20 a) 0,95 |
| | b) 1,23 |