

● Adunarea numerelor naturale formate din zeci și unități, fără trecere peste ordin 0-100.

Data _____ Nume _____

1 Efectuați calculele.

| | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1) $43 + 44 =$ <input type="text"/> | 16) $13 + 33 =$ <input type="text"/> | 28) $51 + 23 =$ <input type="text"/> |
| 2) $85 + 11 =$ <input type="text"/> | 17) $16 + 32 =$ <input type="text"/> | 29) $81 + 17 =$ <input type="text"/> |
| 3) $62 + 17 =$ <input type="text"/> | 18) $11 + 77 =$ <input type="text"/> | 30) $34 + 43 =$ <input type="text"/> |
| 4) $36 + 33 =$ <input type="text"/> | 19) $36 + 63 =$ <input type="text"/> | 31) $82 + 16 =$ <input type="text"/> |
| 5) $57 + 42 =$ <input type="text"/> | 20) $14 + 15 =$ <input type="text"/> | 32) $55 + 14 =$ <input type="text"/> |
| 6) $12 + 62 =$ <input type="text"/> | 21) $25 + 32 =$ <input type="text"/> | 33) $16 + 61 =$ <input type="text"/> |
| 7) $64 + 24 =$ <input type="text"/> | 22) $42 + 43 =$ <input type="text"/> | 34) $24 + 24 =$ <input type="text"/> |
| 8) $45 + 34 =$ <input type="text"/> | 23) $21 + 78 =$ <input type="text"/> | 35) $63 + 26 =$ <input type="text"/> |
| 9) $51 + 28 =$ <input type="text"/> | 24) $76 + 12 =$ <input type="text"/> | 36) $15 + 74 =$ <input type="text"/> |
| 10) $84 + 12 =$ <input type="text"/> | 25) $31 + 57 =$ <input type="text"/> | 37) $32 + 47 =$ <input type="text"/> |
| 11) $26 + 72 =$ <input type="text"/> | 26) $22 + 44 =$ <input type="text"/> | 38) $48 + 41 =$ <input type="text"/> |
| 12) $22 + 33 =$ <input type="text"/> | 27) $34 + 55 =$ <input type="text"/> | 39) $46 + 32 =$ <input type="text"/> |
| 13) $71 + 17 =$ <input type="text"/> | Rezultate corecte | |
| 14) $42 + 57 =$ <input type="text"/> | ____ / 39 | |
| 15) $31 + 36 =$ <input type="text"/> | | |