

Na hvězdárnu se těšíme, suhvězdí dobře umíme!



hvězdář: _____

Vypočítej příklady v daném pořadí. Ve stejném pořadí potom pospoj čarami výsledky v horní polovině pracovního listu. Jaké souhvězdí Ti vzniklo? _____

Pokud nevíš, pomůže Ti encyklopedie.

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| 1. $98 - (23 + 22) =$ | 6. $21 + (12 + 21) =$ |
| 2. $84 - (7 + 14) =$ | 7. $43 + (6 + 15) =$ |
| 3. $66 - (12 + 34) =$ | 8. $15 + (7 + 4 + 4) =$ |
| 4. $59 - (19 + 8) =$ | 9. $34 + (20 + 32) =$ |
| 5. $77 - (11 + 33) =$ | 10. $42 + (3 + 4 + 4) =$ |