

Vierentwintigen

Speluitleg:

1. Schrijf een cijfercombinatie op een bord (bv. 2-4-8-8).
2. Leerlingen proberen met deze cijfers het getal 24 te krijgen.
 - a. Ze mogen alle bewerkingen gebruiken (+, -, x, :)
 - b. Elk cijfer mag maar één maal gebruikt worden.
3. De oplossing wordt op het bord geschreven (bv. $8+8=16$ $2 \times 4=8$ $16+8 = 24$)

Niveau 1 (makkelijk)

3-7-8-8; 2-4-8-8; 5-5-7-7; 3-4-5-7; 1-1-4-8; 3-4-6-8; 4-6-6-8;
4-4-8-8 2-2-6-8; 1-3-3-4; 3-4-5-5; 2-3-4-6; 1-3-4-5; 4-4-5-8;
2-4-8-8; 1-4-5-5

Niveau 2 (moeilijker)

1-2-7-8; 1-3-4-7; 1-4-4-7; 1-5-5-6; 1-4-4-7; 2-7-7-8; 2-3-7-7;
2-4-5-6 2-3-4-7; 2-2-6-7; 2-3-7-8; 2-5-7-7; 3-3-4-7; 3-5-6-7;
3-3-4-5; 4-5-6-8

Niveau 3 (moeilijkste)

1-4-5-8; 2-3-5-7; 2-3-6-8; 2-2-5-8; 3-3-3-5; 3-4-7-7; 3-3-5-7;
3-5-7-8 4-4-7-8; 4-7-7-7; 8-8-5-7