

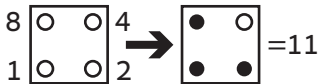
Each puzzle image consists of two parts: 1) The puzzle board. 2) Any accompanied information (vague illustrations and/or phrases).
To complete the hunt, you will need to make sense of the 25 puzzles and see how **18** puzzle boards and **most** accompanied information connect together.

Some apparently unused boards will be used in this section (in the order of their appearance). Try to find out which ones and get something out of them. To do that- here are some ground rules.

Each square has 4 dots. Each dot has a numeric value. If a dot is filled- it is 'On'.
The entire square's numeric value is determined by the sum of 'On' dots.

Now, if for example, a puzzle board contains several digit values, then each one will give out a number depending on the sum of all relevant squares. Squares of '1' yield 0+3+3=6. Squares of '2' yield 2+10+9=21. Squares of '3' yield 7+3+4=14.
The final step is to translate each sum into a letter (1=A, 2=B, 3=C, etc.). In this case: '1'=6='F', '2'=21='U', '3'=14='N'. The example puzzle board gives out the word 'FUN'.

○ 2	○ 3	○ 1
○ 3	○ 1	○ 2
○ 1	○ 2	○ 3



○	○	○	○	○	○	○	●	●	○
●	○	●	●	○	○	●	○	●	○
○	○	○	○	○	●	●	○	○	○
●	○	●	○	○	○	●	●	●	○
○	●	○	○	○	●	○	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○	○	○	●
○	●	●	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	●	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	●	○	●	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

A2E1B5B3E5C3D2C2A1A5E2C4B1B4?