|  |  |
| --- | --- |
|  | Quanti sono nascosti?  (attività tradotta e adattata dal sito **youcubed.org**) |

Giocatori:

* uno più giocatori

Materiali

* 10 o più cubetti o oggetti per ciascun giocatore
* un bicchiere (non trasparente) per ciascun giocatore

In questa attività ciascuno studente ha lo stesso numero di cubetti e un bicchiere (non trasparente).

A turno ciascuno studente nasconde alcuni dei cubetti nel bicchiere e mostra i cubetti rimanenti.

Gli altri studenti rispondono alla domanda “Quanti sono nascosti?” e dicono i due numeri che insieme danno il numero totale dei cubetti.

Per esempio, ho 10 cubetti e decido di nasconderne 4 nel bicchiere. Gli studenti del mio gruppo notano che ho 6 cubetti visibili.

Gli studenti dovrebbero essere in grado di dire che ho nascosto 4 cubetti e che 6 e 4 fanno 10.

