

Trama e ordito

Nello schema con le lettere sono nascoste sei parole, tutte appartenenti ad un insieme tranne una che si discosta dalle altre per un particolare.

Tre parole formano la trama, si leggono dall'alto verso il basso prendendo una lettera per ogni riga, con l'accortezza di non usare per la stessa parola due lettere provenienti dalla stessa colonna.

Altre tre parole formano l'ordito, si leggono da destra verso sinistra prendendo una lettera per ogni colonna. Anche in questo caso le sei righe a cui appartengono le lettere sono tutte diverse.

Se non riuscite a risolvere lo schema, vi potete aiutare con lo schema che contiene numeri.

Si tratta di un quadrato in cui

- Nelle caselle di ogni riga e colonna sono presenti i numeri da 1 a 6;
- i numeri all'interno dello schema rappresentano il risultato di una operazione tra le due caselle adiacenti;
- le operazioni corrispondenti ai numeri rossi sono tutte diverse (somma, prodotto, divisione e sottrazione), lo stesso per i numeri neri.

Qual è la parola estranea e perché?

C	F	I	D	B	O
L	A	A	M	I	T
G	T	I	U	L	O
R	R	O	C	I	O
P	I	R	L	I	O
I	I	L	O	O	O

			7			
		3			9	
1,5						24
		6			1	
			1			