

Soluzioni

per correggere più in fretta



Un bambino distratto ha dimenticato alcune cifre e riporti nelle sue operazioni. Completate tu

$$\begin{array}{r}
 5 \ 1 \ 6 \ + \\
 \hline
 1 \ 6 \ 2 \ = \\
 \hline
 6 \ 7 \ 8
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 \overset{1}{4} \ \overset{1}{6} \ 7 \ + \\
 \hline
 2 \ 5 \ 8 \ = \\
 \hline
 7 \ 2 \ 5
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 \overset{6}{\cancel{7}} \ \overset{1}{5} \ 8 \ - \\
 \hline
 3 \ 7 \ 3 \\
 \hline
 3 \ 8 \ 5
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 \overset{1}{1} \ 4 \ 2 \ x \\
 \hline
 \ 3 \\
 \hline
 4 \ 2 \ 6
 \end{array}$$

Completa le sequenze e scrivi la regola

+4

701	705	709	713	717	721	725	729	733	737	741	745	749	753	757	761	765	769	773	777
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

-3

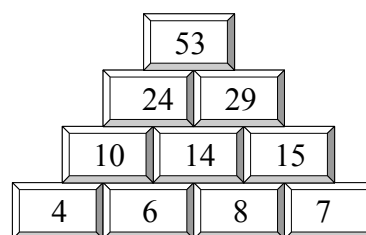
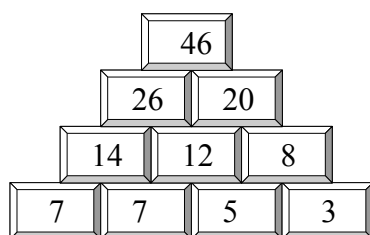
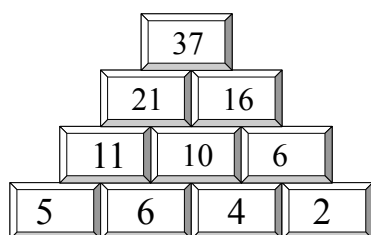
799	796	793	790	787	784	781	778	775	772	769	766	763	750	747	744	741	738	735	732
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

+2

740	742	744	746	748	750	752	754	756	758	760	762	764	766	768	770	772	774	776	778
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Le piramidi

Somma le cifre alla base dei mattoncini, se mancano le basi prova ad indovinarle



Il numero misterioso

E' un numero compreso fra 600 e 700

la cifra alle unità è zero ma la cifra alle decine non lo è (no 600 e 700)

la somma delle sue cifre è uguale a $3 \times 4 = 12$

610 620 630 640 650 **660** 670 680 690

