

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Křížovka – zpěvačka – pracovní list

Vypočítej jednotlivé příklady s kombinačními čísly, doplň výsledky psané slovy do jednotlivých řádků tabulky a ve vyznačeném sloupci získáš tajemku:

1.  $\binom{5}{4} + \binom{6}{2} - \binom{2}{1} =$

2.  $\binom{6}{4} + \binom{5}{1} =$

3.  $\binom{10}{2} + \binom{3}{0} + \binom{4}{3} =$

4.  $\binom{8}{7} =$

5.  $2 \cdot \binom{4}{2} =$

6.  $\binom{5}{2} + \binom{6}{5} =$

7.  $\binom{20}{0} =$

1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							