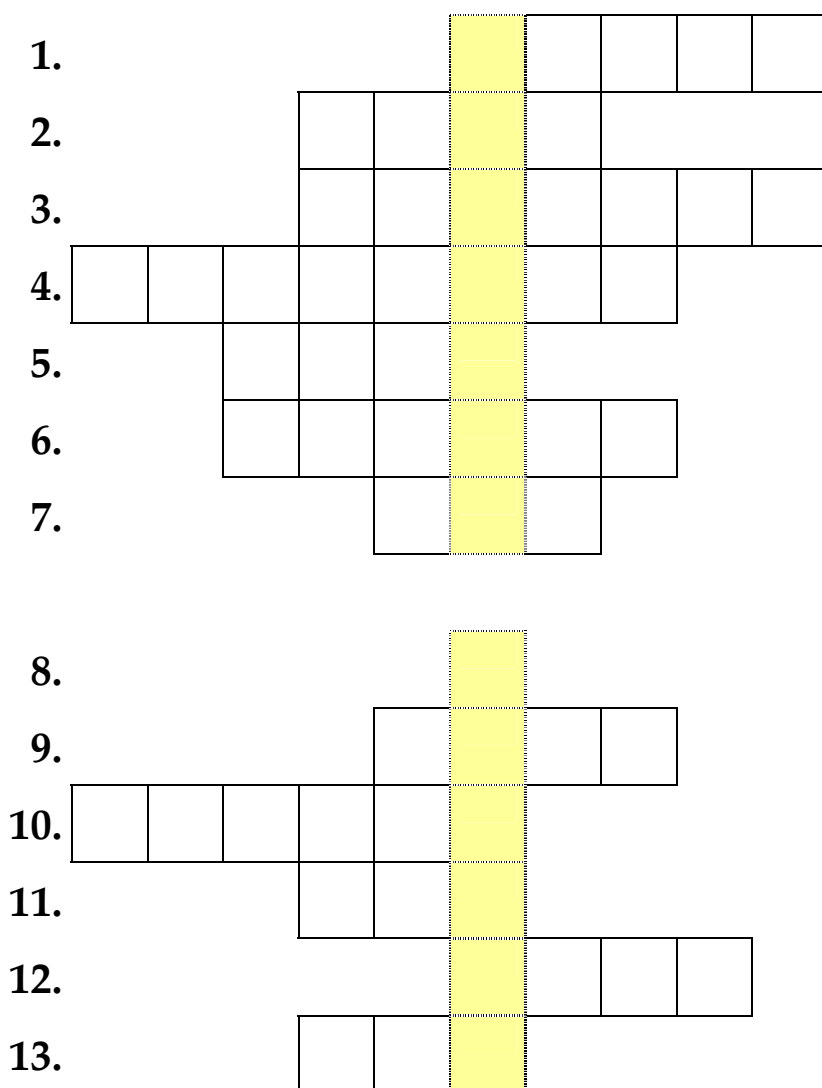


## KRZYŻÓWKA 09.11.07r.



1. Język programowania wysokiego poziomu, opracowany w 1964. Powstał w oparciu o Fortran i Algol-60.
2. Skrót nazwy Algorithmic Language.
3. Skrót od *Formula Translator*.
4. Język najniższego poziomu. Przetwarzany jest przez komputer.
5. Język programowania do tworzenia apletów na stronę i aplikacji na komórkę.
6. Najpopularniejszy silnik 3D.
7. Strukturalny, kompilowany, statycznie typowany język programowania opracowany przez Jean Ichbiah i zespół z CII Honeywell Bull w latach 70.
8. Obiektowy następca języka C
9. Interpretowany język programowania autorstwa Larry'ego Walla
10. Dawniej jeden z najpopularniejszych języków programowania, uniwersalny wysokiego poziomu, ogólnego zastosowania, oparty na języku Algol.
11. Język do tworzenia stron WWW działający po stronie serwera.
12. Podstawowy język znacznikowy do tworzenia stron WWW.
13. Inaczej *Common Gateway Interface*