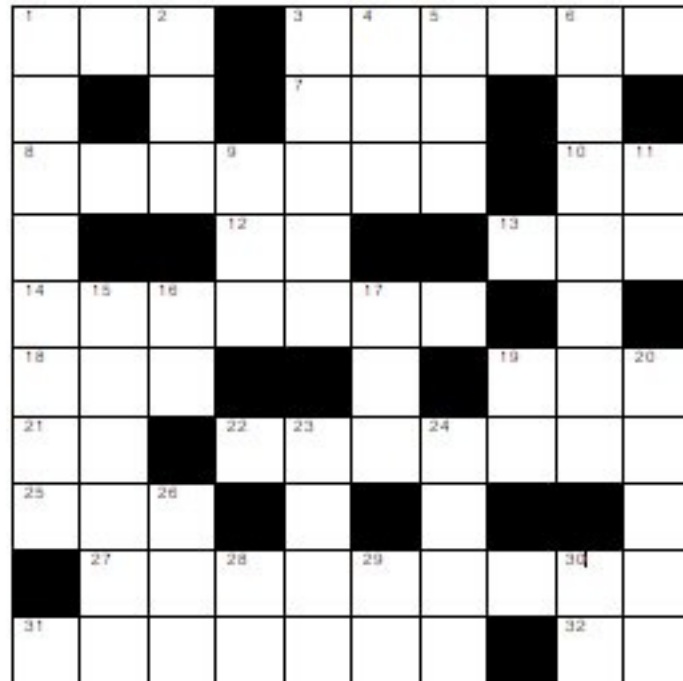


OLIMPIADI DELLE NEUROSCIENZE

ESEMPIO DI CRUCIVERBA



DEFINIZIONI

ORIZZONTALI

- 1 - Le prime di dendrite
- 3 - Struttura del diencefalo che rappresenta una delle più importanti centraline di comando del sistema nervoso
- 7 - Region Of Interest (sigla)
- 8 - Così è detto il Globo facente parte dei nuclei della base
- 10 - Nucleo Rosso (sigla)
- 12 - Visual Cortex (sigla)
- 13 - Inizio di mielinizzazione
- 14 - Sostanza usata come soppressore del dolore, che agisce sugli stessi recettori sui quali agiscono gli oppioidi endogeni
- 18 - Inferior Temporal Gyrus (sigla)
- 19 - Nerve Growth Factor (sigla)
- 21 - Neurotrasmettitore (sigla)
- 22 - Punto di connessione tra diversi tipi di cellule nervose, formato da un ammasso di corpi cellulari di neuroni posti fuori dal sistema nervoso centrale
- 25 - Anterior Intra-Parietal (sigla)
- 27 - Branca delle neuroscienze che indaga tutto il campo della conoscenza
- 31 - Fascio di fibre nervose a forma di "C" che mette in comunione l'ippocampo con i corpi mammillari
- 32 - Simbolo chimico del Sodio

VERTICALI

- 1 - Neurotrasmettitore che viene a mancare progressivamente nella malattia di Parkinson
- 2 - Nucleus Ventralis Lateralis (sigla)
- 3 - Elettrici, senza elet 4- Arteria Oftalmica Destra (sigla)
- 5 - Seconda metà di pallio
- 6 - Lo sono la dura madre, l'aracnoide e la pia madre
- 9 - Lateral Visual Field (sigla)
- 11 - Inizio della retina
- 15 - Il II nervo cranico
- 16 - Raggi Gamma (sigla)
- 17 - Sono pari nell'insonne
- 19 - Ai lati di Nissl
- 20 - Regione della retina contenente la maggioranza dei coni e responsabile della massima acuità visiva
- 23 - Ansa Cervicale del Nervolpoglosso (sigla)
- 24 - Nei canali ionici, il cancello che regola il flusso degli ioni (in inglese)
- 26 - Parieto-Occipital Region (sigla)
- 28 - Geniculate Nucleus (sigla)
- 29 - Intracranico (sigla)
- 30 - Vagus Nerve (sigla)

SOLUZIONE DEL CRUCIVERBA

D	E	N		T	A	L	A	M	O
O		V		R	O	I		E	
P	A	L	L	I	D	O		N	T
A			V	C			M	I	E
M	O	R	F	I	N	A		N	
I	T	G			O		N	G	F
N	T		G	A	N	G	L	I	O
A	I	P		C		A			V
	C	O	G	N	I	T	I	V	E
F	O	R	N	I	C	E		N	A