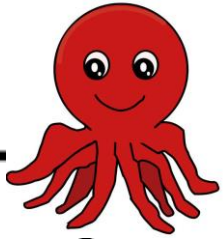


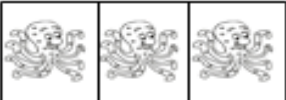









ΟΝΟΜΑ: _____

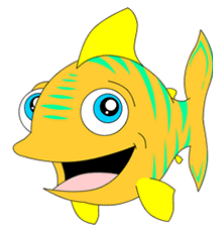
Η προπαίδεια του 8



1. Συμπληρώνω την προπαίδεια του 8.

Η προπαίδεια του 8		
8 		$1 \times 8 = 8$
		$2 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 = \dots\dots$		
		$3 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 = \dots\dots$		
		$4 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots$		
		$5 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots$		
		$6 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots$		
		$7 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots$		
		$8 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots$		
		$9 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots$		
		$10 \times 8 = \underline{\quad}$
$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \dots\dots$		

2. Συμπληρώνω τα ψαράκια με τα σωστά γινόμενα.



emathima.gr/

3. Διαβάζω καλά και μαθαίνω απ' έξω την προπαίδεια του 8.

Μαθαίνω απ' έξω σαν ποιηματάκι:

$1 \times 8 = 8$ (μια φορά το οχτώ **οχτώ**)

$2 \times 8 = 16$ (δύο φορές το οχτώ **δεκάξι**)

$3 \times 8 = 24$ (τρεις φορές το οχτώ **είκοσι τέσσερα**)

$4 \times 8 = 32$ (τέσσερις φορές το οχτώ **τριάντα δύο**)

$5 \times 8 = 40$ (πέντε φορές το οχτώ **σαράντα**)

$6 \times 8 = 48$ (έξι φορές το οχτώ **σαράντα οχτώ**)

$7 \times 8 = 56$ (επτά φορές το οχτώ **πενήντα έξι**)

$8 \times 8 = 64$ (οχτώ φορές το οχτώ **εξήντα τέσσερα**)

$9 \times 8 = 72$ (εννιά φορές το οχτώ **εβδομήντα δύο**)

$10 \times 8 = 80$ (δέκα φορές το οχτώ **ογδόντα**)

