

Παιχνίδια με αριθμητική που μπορείτε να παίζετε στο σπίτι

Υπάρχουν αρκετά παιχνίδια που θα βοηθήσουν το παιδί σας να μάθει εύκολα αριθμητική, αλλά τα 4 που ακολουθούν είναι από τα πιο αγαπημένα μου. Βασικό σημείο είναι το παιδί να διασκεδάσει και να μαθαίνει συγχρόνως μέσα από πρακτικές που είναι στην καθημερινότητά του, όπως είναι οι ψηφιακές συσκευές, το φαγητό, τα επιτραπέζια παιχνίδια κλπ.

Ας δούμε τα παιχνίδια:

1. Παιχνίδια στον υπολογιστή



Στα παιδιά αρέσει να παίζουν οτιδήποτε στον υπολογιστή. Γιατί να μην το εκμεταλλευτείτε αυτό και να το κάνετε ...οικονομική υπόθεση! Ας κάτσουμε όλοι μαζί να παίξουμε τον υπολογιστή...

Υπάρχουν πολλά on line παιχνίδια στο διαδίκτυο, αλλά σας προτείνω να δοκιμάσετε τα παιχνίδια που υπάρχουν στη

σελίδα BBC Schools <http://www.bbc.co.uk/bitesize/ks1/maths/> και

<http://www.bbc.co.uk/bitesize/ks2/maths/>

Καθώς και στη σελίδα <http://www.abcya.com/>

Δείτε και τα δικά μας παιχνίδια στη σελίδα Teachers Pay Teachers

Τα παιχνίδια που θα βρείτε στις ιστοσελίδες αυτές είναι διαδραστικά και βοηθούν το παιδί να σκέπτεται και να λύνει προβλήματα ενώ παίζει. Δεν είναι απαραίτητο να ξέρετε καλά αγγλικά....

Δείγματα από τα παιχνίδια μας:

- [Το τηλεπαιχνίδι της Προπαίδειας](#) (Είσαι πιο έξυπνος από έναν εξωγήινο;)
- [Ο εκατομμυριούχος](#) (Επαναληπτικές ασκήσεις Μαθηματικών για τις τελευταίες τάξεις του δημοτικού).

Αγοράστε τα από τη σελίδα μας στο [Teachers Pay Teachers](#) και εγκαταστήστε τα στον υπολογιστή σας. Το κόστος είναι 12€ το κάθε παιχνίδι και περιλαμβάνει 2 σετ ερωτήσεων για το κάθε ένα.

2. Επιτραπέζια παιχνίδια



Εκτός όμως από τα παιχνίδια στον υπολογιστή υπάρχουν και τα επιτραπέζια παιχνίδια. Μαθηματικές δεξιότητες και διασκέδαση! Πρέπει να γίνουν απλές μαθηματικές πράξεις, να λυθούν προβλήματα, να μελετηθεί το επόμενο βήμα.

Ότι είναι για τη Γλώσσα το Scrabble είναι για τα μαθηματικά η Μονόπολη. Αν θέλετε κάτι πιο απλό δοκιμάστε το Φιδάκι ή παιχνίδια με ζάρια.

3. Φάε την αριθμητική σου!



Το τρίτο παιχνίδι έχει να κάνει με το φαγητό! Τρώμε την αριθμητική μας! Ο συνδυασμός του φαγητού με τα μαθηματικά είναι μια πολύ καλή ...στρατηγική για να διδαχθούν τα παιδιά βασικές δεξιότητες αριθμητικής.

Μια άλλη ιδέα είναι να χρησιμοποιήσετε φρούτα για να κάνετε «γραφήματα» και να βγάλετε συμπεράσματα ή να κάνετε συγκρίσεις. Δείτε την εικόνα μας.

Επίσης τα καραμελλάκια Skittles και M&Ms είναι μια πολύ καλή ιδέα γιατί υπάρχουν σε πολλά χρώματα. Πόσα κίτρινα έχεις εσύ; Πόσο κίτρινα έχει ο μπαμπάς; Ποιος έχει περισσότερα; Όλα μαζί πόσα είναι;

4. Ας παίξουμε χαρτιά!



Μια άλλη ιδέα είναι να παίξετε χαρτιά. Αφαιρέστε τις φιγούρες ή πείτε ότι οι «εικόνες» με τα αγόρια και τα κορίτσια μετράνε για 10 πόντους. Δεν είναι ανάγκη να χρησιμοποιήσετε όλους τους χαρτοπαικτικούς όρους που ξέρετε!

Μοιράστε ίσο αριθμό χαρτιών σε όλους τους παίκτες. Τα χαρτιά μοιράζονται κρυφά. Όλοι οι παίκτες συγχρόνως δείχνουν το πρώτο χαρτί τους και αυτός με το μεγαλύτερο νούμερο κερδίζει και παίρνει τα χαρτιά που έχουν δείξει οι άλλοι παίκτες. Αν δυο ή περισσότεροι παίκτες έχουν το ίδιο χαρτί, τότε παίζουν μεταξύ τους μέχρι να κερδίσει ένας και να πάρει τα χαρτιά.

Όταν οι παίκτες έχουν δείξει όλα τα χαρτιά τους τότε ο κερδισμένος προσθέτει τους πόντους του.

Μπορείτε επίσης όταν μοιράσετε τα χαρτιά να τα μοιράσουν τα παιδιά σε κατηγορίες (κόκκινα, μαύρα) και να τα μετρήσουν ή να τα προσθέσουν. Όποιος έχει τα περισσότερα κόκκινα ή μαύρα κερδίζει.

Μπορείτε επίσης να παίξετε τις κρυφές κάρτες με τα ζευγάρια (concentration). Τα χαρτιά τοποθετούνται ανάποδα και τα παιδιά προσπαθούν να βρουν τα ζευγάρια. Αν δεν πετύχουν να κάνουν ζευγάρι με το δεύτερο χαρτί που θα ανοίξουν τότε κλείνει και το πρώτο.

Το σπουδαιότερο που πρέπει να θυμάστε είναι ότι δεν κάνουμε μάθημα, παίζουμε και διασκεδάζουμε!