**Δεδομένα και γραφικές παραστάσεις για Covid - 19**

**Μελετήστε τα στοιχεία που παρουσιάζει ο παρακάτω πίνακας και η γραφική παράσταση και απαντήστε στις ερωτήσεις που ακολουθούν:**

**Πίνακας 1.** Θετικά διαγνωσμένα κρούσματα (περιπτώσεις) και αριθμός ασυμπτωματικών περιπτώσεων που εξετάστηκαν από 9.3.20 μέχρι 21.4.20 για Covid - 19 στην Κύπρο ανά ηλικιακή ομάδα.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ηλικία** | **Περιπτώσεις** | **Ασυμπτωματικές** **Περιπτώσεις** |
| 0-9 | 24 | 10 |
| 10-19 | 28 | 12 |
| 20-29 | 88 | 28 |
| 30-39 | 154 | 50 |
| 40-49 | 136 | 35 |
| 50-59 | 144 | 33 |
| 60-69 | 104 | 17 |
| 70-79 | 74 | 21 |
| 80+ | 25 | 4 |
| Άγνωστη | 7 | 1 |

**Η γραφική παράσταση παρουσιάζει τα δεδομένα του πίνακα 1.**

**Επιλύστε τα παρακάτω προβλήματα:**

1. Πώς ονομάζεται η παραπάνω γραφική παράσταση; Τι παρουσιάζει;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Πόσες περιπτώσεις Covid -19 διαγνώστηκαν θετικές στην Κύπρο στις ηλικίες ς 10 με 19;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Οι ασυμπτωματικές περιπτώσεις τι μέρος είναι όλων των περιπτώσεων στην ηλικία των 0 με 9;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ποιος είναι ο συνολικός αριθμός των θετικά διαγνωσμένων κρουσμάτων μέχρι τις 21 Απριλίου;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Σε ποια ηλικιακή ομάδα είχαμε τις περισσότερες συμπτωματικές περιπτώσεις Covid - 19;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ποιες είναι οι τρεις ηλικιακές ομάδες με περισσότερα διαγνωσμένα κρούσματα για Covid - 19; Γιατί πιστεύετε συμβαίνει αυτό;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Επαρχία** | **Περιπτώσεις** | **Πληθυσμός** |
| Αμμόχωστος | 40 | 48200 |
| Λάρνακα | 209 | 147 000 |
| Λεμεσός | 83 | 244 900 |
| Λευκωσία | 290 | 341 700 |
| Πάφος | 146 | 94 100 |
| Άλλο | 16 | Άγνωστο |

**Πίνακας 2.** Θετικά διαγνωσμένα κρούσματα ανά επαρχία που εξετάστηκαν από 9.3.20 μέχρι 21.4.20 για Covid - 19 στην Κύπρο και πληθυσμός κάθε επαρχίας

**Εργασίες: 1. Φτιάχνω μια γραφική παράσταση που να παρουσιάζει τα δεδομένα (δύο πρώτες στήλες) του παραπάνω πίνακα. Δεν ξεχνώ τον τίτλο της γραφικής και την ονομασία των αξόνων.**

**2. Ετοιμάζω 5 ερωτήματα στηριζόμενος / νη στα δεδομένα του Πίνακα 2 και της γραφικής που έφτιαξα. Τα ερωτήματα αυτά τα απαντώ στη συνέχεια.**