

ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

Πείτε: “Θέλω να μου ζωγραφίσετε ένα ρολόι, με όλους τους αριθμούς. Κάντε το μεγάλο.” Μετά την ολοκλήρωση του ρολογιού πείτε: “Τώρα ζωγραφίστε τους δείκτες ώστε να δείχνουν ώρα τέσσερις παρά είκοσι”

ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ

1. Μόνο αριθμοί από το 1 έως το 12 παρουσιάζονται (λατινικοί ή αραβικοί)
2. Οι αριθμοί είναι στη σωστή σειρά.
3. Οι αριθμοί είναι στη σωστή θέση.
4. Μόνο δύο δείκτες παρουσιάζονται.
5. Η ώρα στόχος υποδηλώνεται.
6. Το λεπτό στόχος υποδηλώνεται.
7. Οι δείκτες είναι στη σωστή αναλογία. (Ο δείκτης της ώρας είναι μικρότερος από τον δείκτη των λεπτών.)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Θεωρήστε λάθος εάν κάποιο νούμερο, μεταξύ των 1 και 12 λείπει ή αν εμφανίζεται κάποιο άλλο νούμερο μεταξύ των 1 και 12. Επίσης λάθος είναι εάν αναγράφονται άσχετα νούμερα όπως “20 από 4”.
2. Οι αριθμοί πρέπει πάντα να είναι σε αυξανόμενη σειρά: σειρά όπως “12345456789” είναι λάθος. Δεν είναι απαραίτητο να φτάσουν το 12.
3. Κοιτάξτε το ρολόι σαν τέσσερα τεταρτοκύκλια, με τρία νούμερα το καθένα. Το 12 και το 6 πρέπει να είναι απέναντι το ένα από το άλλο, όπως επίσης το 9 και το 3. Οι αριθμοί πρέπει να είναι τοποθετημένοι δεξιόστροφα.
4. Οι δείκτες πρέπει να υπάρχουν. Παύλες ή αριθμοί σε κύκλο θεωρούνται λάθος.
- 5&6. Μπορούν να υποδηλώνονται με μικρές παύλες ή τοποθέτηση κύκλου γύρω από τον αριθμό.
7. Η διαφορά μπορεί να υποδηλώνεται αλλιώς, π.χ. ο εξεταζόμενος λέει: “αυτός ο δείκτης είναι μικρότερος”.

Σχεδίαση του ρολογιού με αντιγραφή (σε περίπτωση ατελούς αυθόρμητης σχεδίασης)

