

Ο Αλέξανδρος, ο Άρης, ο Στέφανος και ο Γιώργος παίζουν με τα αυτοκινητάκια τους. Με τις πληροφορίες που σου δίνονται, υπολόγισε πόσα από τα αυτοκινητάκια της εικόνας έχει ο καθένας.

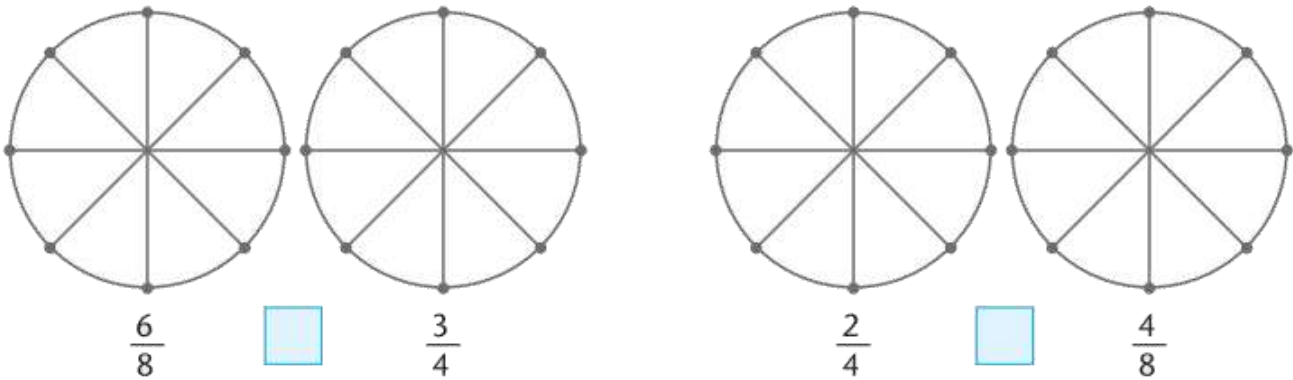


Ο Αλέξανδρος έχει το $\frac{1}{3}$ των αυτοκινήτων της εικόνας. Ο Άρης έχει το $\frac{1}{6}$ των αυτοκινήτων της εικόνας, ο Στέφανος το $\frac{1}{4}$ των αυτοκινήτων της εικόνας και ο Γιώργος τα υπόλοιπα.

- α. Πόσα αυτοκίνητα έχει ο Αλέξανδρος;
- β. Πόσα αυτοκίνητα έχει ο Άρης;
- γ. Πόσα αυτοκίνητα έχει ο Στέφανος;
- δ. Πόσα αυτοκίνητα έχει ο Γιώργος;



Χρωμάτισε το μέρος που δηλώνει κάθε κλάσμα και βάλε το σύμβολο της ισότητας σε όσα από τα παρακάτω ζεύγη κλασμάτων είναι ίσα:



Στην «πυραμίδα» της εικόνας η Μαρία τοποθέτησε το $\frac{1}{4}$ των κομματιών, η Ελένη το $\frac{1}{3}$ και ο Σταύρος τα υπόλοιπα. Πόσα κομμάτια τοποθέτησε κάθε παιδί;

Λύση



Απάντηση: