



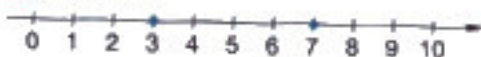
Jeśli potrzebujesz rozgrzewki



Obejrzyj film
dowciznia.pl
Kod: M43C5P

1 Na osi liczbowej zaznacz kropkami podane liczby.

a) 3, 7, 8, 10



c) 5, 15, 25, 30, 40



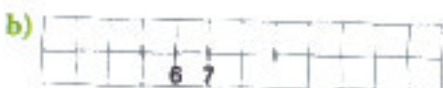
b) 3, 12, 18, 30



d) 4, 8, 14, 20



2 Uzupełnij rysunek tak, aby przedstawiał oś liczbową.



3 Dzieci rysują osie liczbowe i podpisują tylko niektóre liczby. Uzupełnij ich rysunki.

Jas: Podpisuję tylko liczby parzyste.



Gosia: A ja podpisuję co piątą liczbę naturalną.



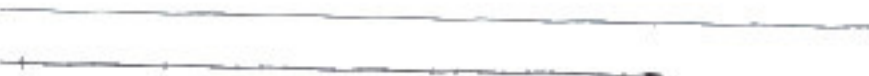
Jaga: Podpisuję co trzecią liczbę naturalną.



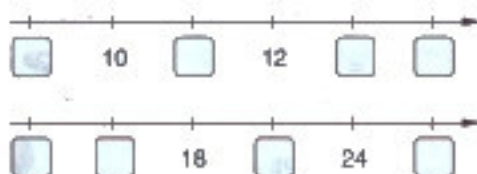
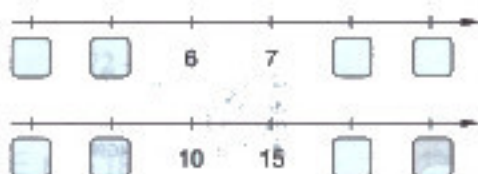
Jas: A teraz podpisuję co dziesiątą liczbę naturalną.



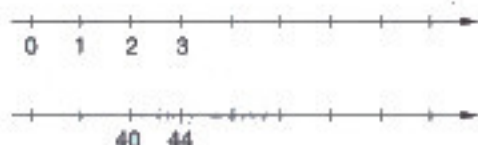
Ty:



4 Wpisz w okienka odpowiednie liczby.



5 Zaznacz każdą z podanych liczb na wybranej przez siebie osi: 6, 35, 32, 25, 60, 140, 30, 52, 220, 8, 180.



6 Wpisz w okienka znak < lub >.

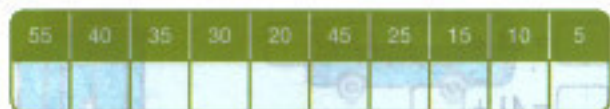
13 25

39 91

15 25

8324 1253

7 Odczytaj zaszyfrowane na osi hasło – nazwę miejscowości położonej na terenie puszczy na północnym wschodzie Polski. Znajdź i zaznacz na mapie tę miejscowość.



Dla dociekliwych

8 Odkryj, w jaki sposób można obliczyć liczby, których brakuje na osi. Wpisz odpowiednie liczby w okienka. Zaczynj od góry.

