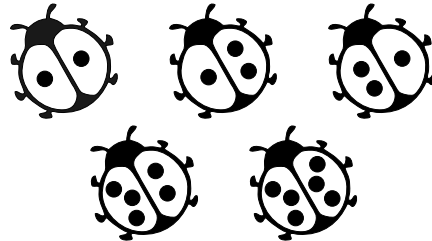




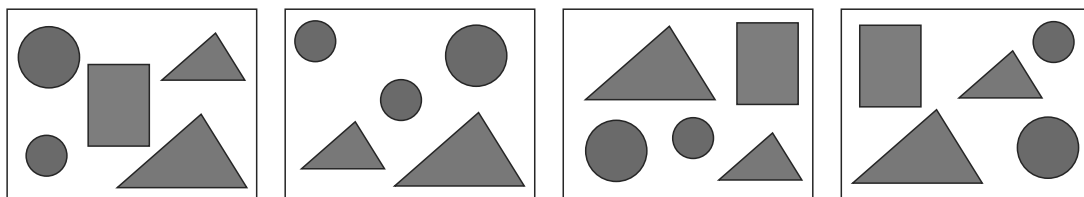
1 Hur många prickar har nyckelpigorna tillsammans?



17 18 19 20 21

Vitryssland

2

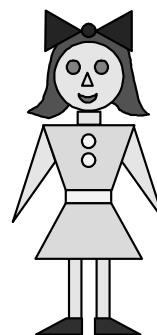


Vilken figur finns inte i alla bilder?



Slovenien

3 Hur många trianglar finns i bilden?

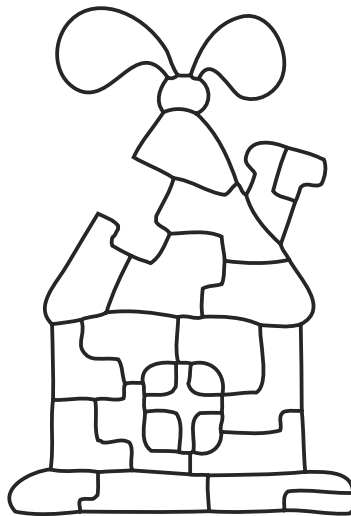


7 6 5 4 3

Slovakien

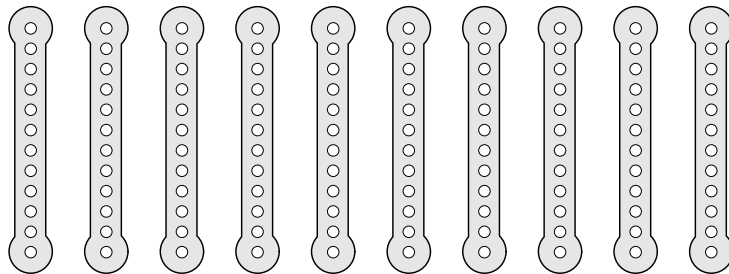


4 Vilken bit fattas i pusslet?

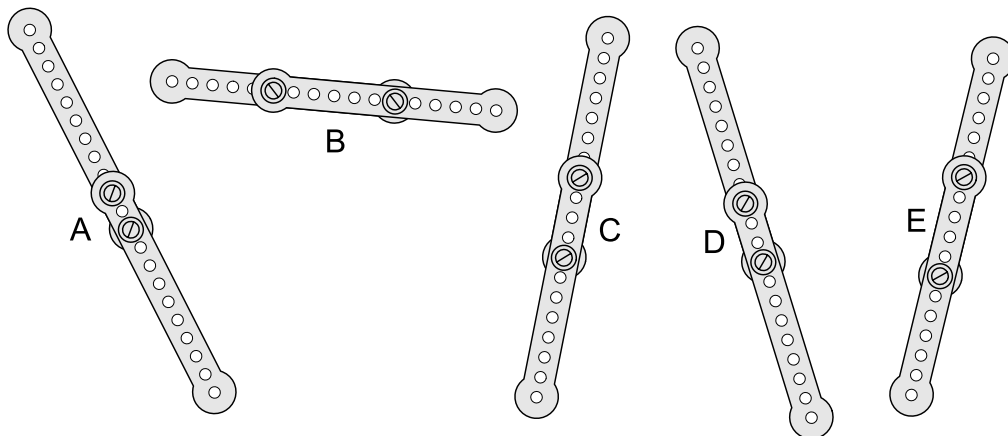


Sydkorea

5 Erik har tio likadana plastremсор.



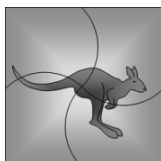
Han sätter ihop dem två och två. Vilken bit blir kortast?



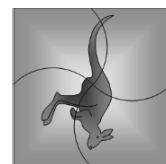
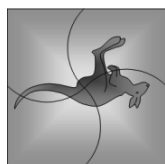
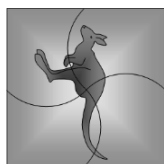
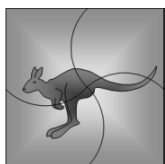
Sverige



6 När du vrider en av bilderna nedanför ser den ut så här.

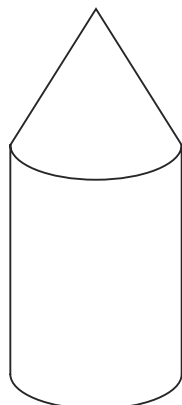


Vilken bild ska du vrida?

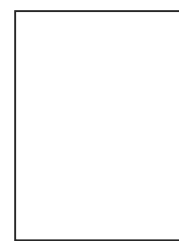
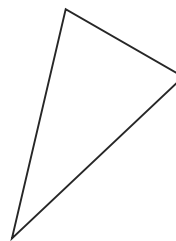
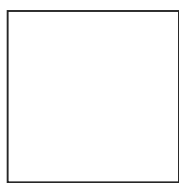
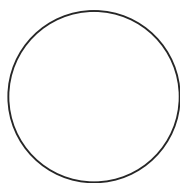
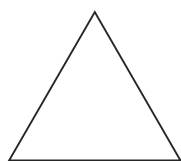


Vitryssland

7



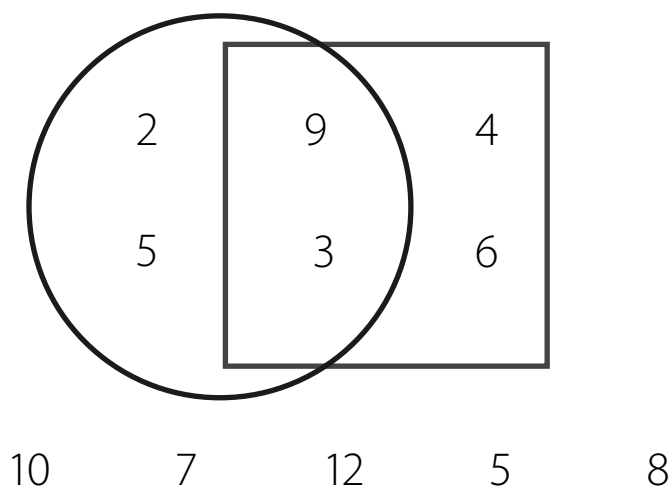
Hur ser det runda tornet ut ovanifrån?



Sverige



8 Några tal finns utanför kvadraten. Vilken är summan av dem?



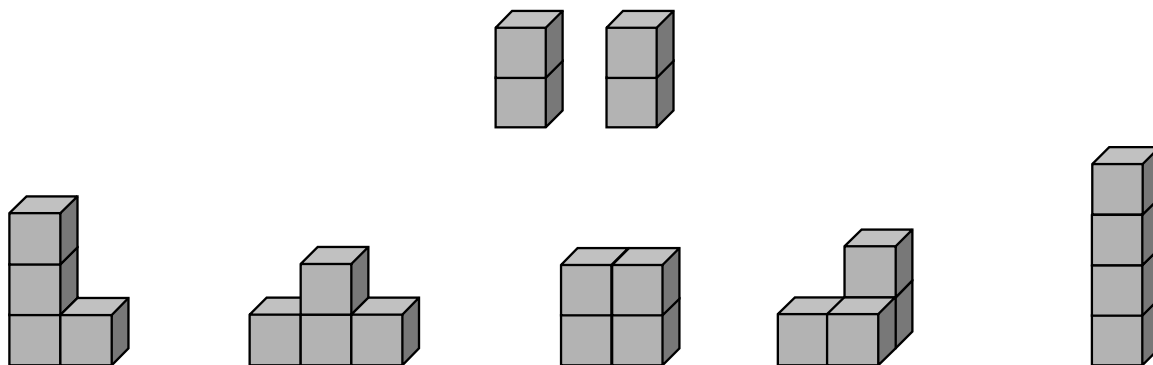
Pakistan

9 Halva vägen hem från farmor tar en halvtimma för Jenny.
Hur lång tid tar det hemifrån till farmor?

15 minuter en halvtimma 1 timma 2 timmar 40 minuter

Sydkorea

10 Minna har två likadana klossar.
Vilket bygge kan hon inte göra med dem?



Slovakien

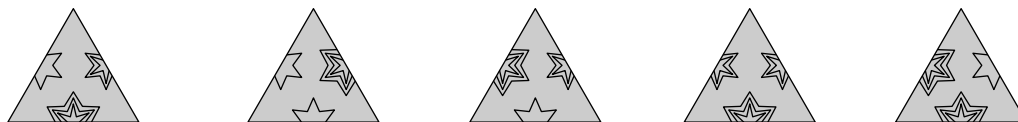
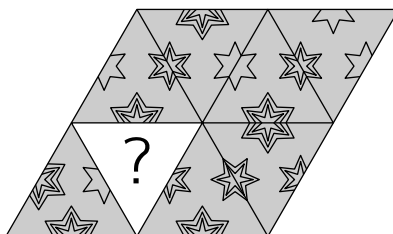


11 Marko har 9 kulor och Tom har 17. Hur många kulor ska Tom ge till Marko för att de ska ha lika många?

2 3 4 5 6

Kroatien

12 Vilken bit saknas?



Tyskland

13 Vera bakade två stora pizzor. Hon delade varje pizza i 8 bitar. 14 barn åt en bit var. Hur många bitar var kvar?

5 4 3 2 1

Kroatien



14 Vilket tal gömmer sig bakom blomman?

$$\bigcirc + \triangle = 3$$

$$\triangle + \triangle = 4$$

$$\triangle + \square = 5$$

$$\bigcirc + \square = \text{blomma}$$

1 2 3 4 5

15 Kalle stod mitt i kassakön som nummer åtta. Hur många stod i kön?

7 8 12 15 16

Slovakien
