



**Matematikksenteret**

Nasjonalt senter for matematikk i opplæringen

2026

# KENGURU

*Oppgaver på bokmål*

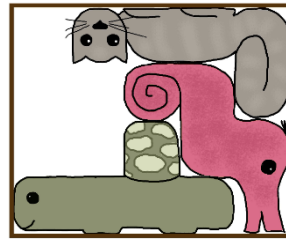
**Pre-Ecolier**

(1.–3. trinn)





1. Hvilken bit mangler i puslespillet?



(A)



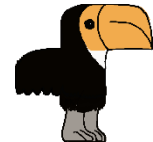
(B)



(C)



(D)



(E)

2. Her er ei mariehøne.



Hvilket bilde viser den samme mariehøna?



(A)



(B)



(C)

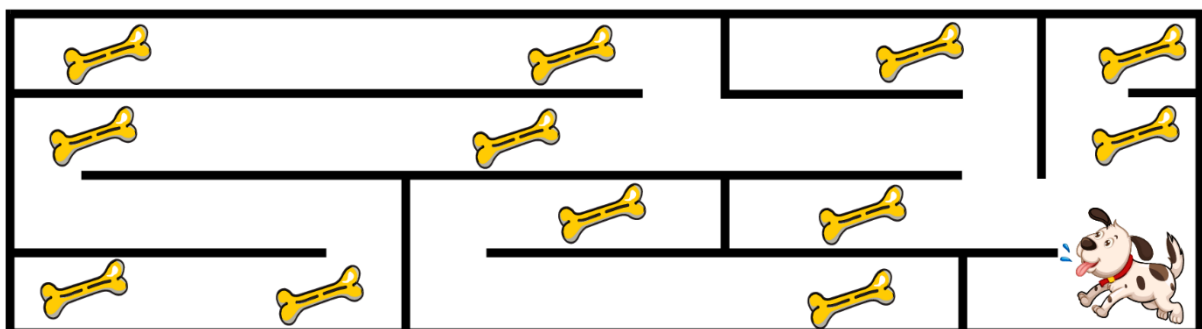


(D)



(E)

3. Hunden leter etter bein i labyrinten.



Hvor mange bein kan hunden få tak i?

(A) 8

(B) 9

(C) 10

(D) 11

(E) 12



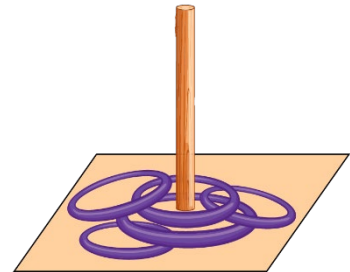
4. Hvor mange par sko er det på bildet?



- (A) 6      (B) 7      (C) 8      (D) 12      (E) 14

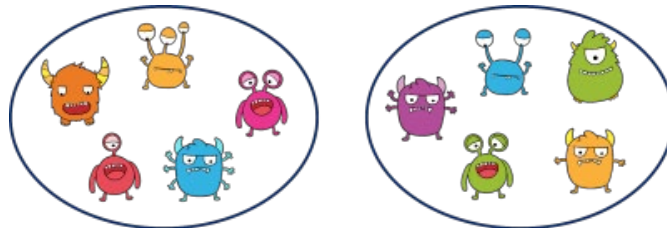
5. Hver ring som havner rundt pinnen, gir 3 poeng.

Hvor mange poeng får spilleren?

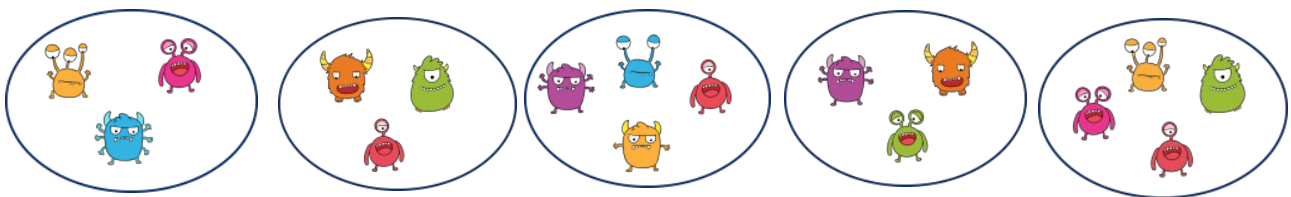


- (A) 4      (B) 5      (C) 6      (D) 9      (E) 12

6. Her er to forskjellige familier med monster.



I hvilken gruppe finnes det monster bare fra én familie?



- (A)      (B)      (C)      (D)      (E)



7. Anna har skrevet og tegnet på et vindu.

A B C ♥

Hvordan ser det ut fra den andre siden av vinduet?

A B C ♥

(A)

♥ B C A

(B)

♥ A B C

(C)

C B A ♥

(D)

♥ C B A

(E)

8. Det står barn i to ringer



Hvor mange barn må flytte fra ring A til ring B for at det skal bli like mange barn i begge ringene?

(A) 1

(B) 2

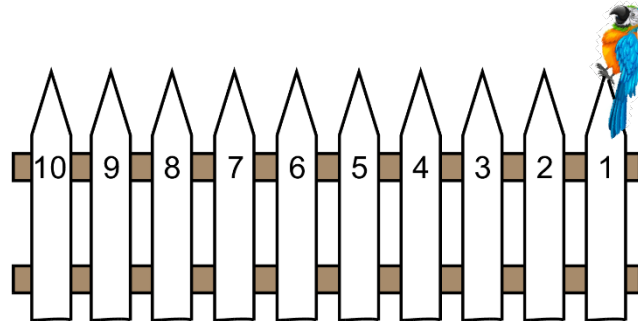
(C) 3

(D) 4

(E) 5



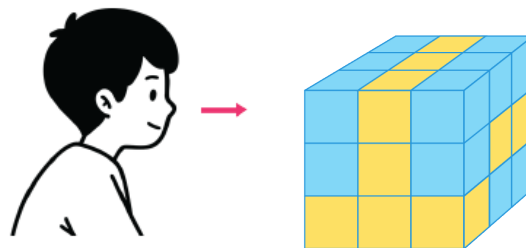
9. Det tar 2 sekunder for papegøyen å hoppe fra en stolpe til neste.



Hvor mange sekunder tar det for papegøyen å hoppe seg helt til den tiende stolpen?

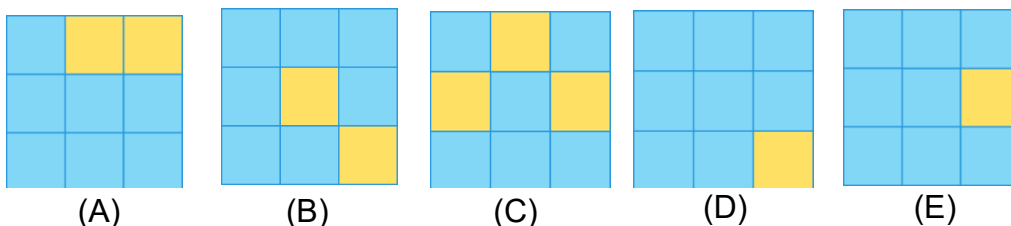
- (A) 10                      (B) 16                      (C) 18                      (D) 20                      (E) 22

10. Den store kuben er satt sammen av 18 blå kuber og 9 gule.













Dennis ser på den store kuben fra venstre side.

Hva ser han?





11. Bildet viser en tabell som ikke er ferdig.

				
				
			<b>X</b>	
				

Hvilket bilde skal det være i ruten med et kryss?



(A)



(B)



(C)



(D)



(E)

12. Sara har 3 bøker: 1 blå, 1 gul og 1 rød.

Den gule boka har 4 flere sider enn den røde boka.

Den gule boka har 7 flere sider enn den blå boka.



Hvor mange flere sider er det i den røde boka enn i den blå?

(A) 3

(B) 4

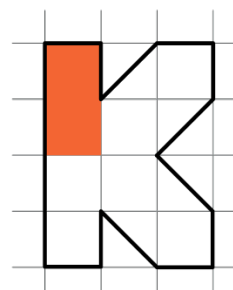
(C) 7

(D) 10

(E) 11

13. Beveren Billy maler en stor K.

Han har allerede brukt ei bøtte med maling.



Hvor mange flere bøtter trenger han for å male ferdig hele K-en?

(A) 2

(B) 3

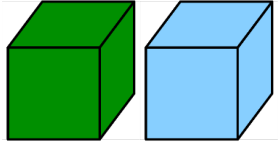
(C) 4

(D) 5

(E) 6

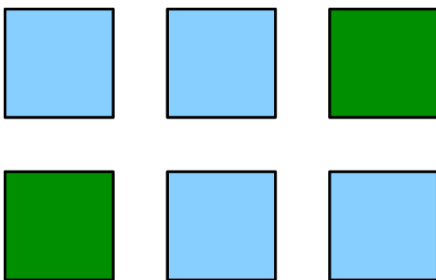


14. Filip har brukt grønne og blå klosser for å bygge 6 tårn.



Hvert tårn er satt sammen av 5 klosser. Annenhver kloss er grønn, og annenhver er blå.

Sett ovenfra ser tårnene slik ut:



Hvor mange blå klosser brukte Filip?

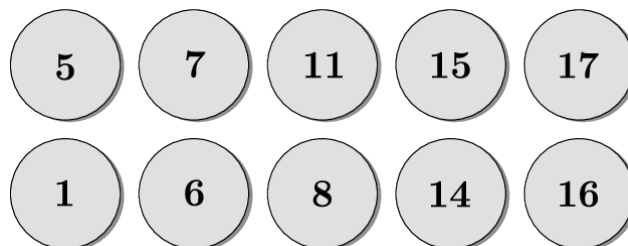
- (A) 10      (B) 12      (C) 15      (D) 16      (E) 20

15. Mari har lagt 10 brikker med tall på i to rader.

Hun skal bytte plass på en brikke fra den øverste raden med en brikke fra den nederste, slik at summen blir den samme i begge radene.

Hun tar brikken med tallet 11 fra den øverste raden.

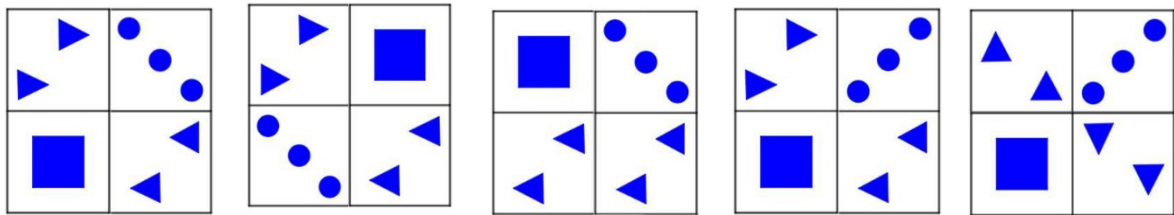
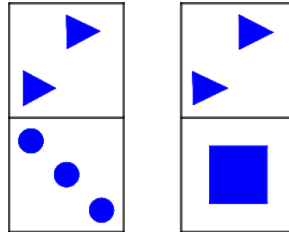
Hvilken brikke fra den nederste raden må hun velge?



- (A) 1      (B) 6      (C) 8      (D) 14      (E) 16



16. Hvilken figur er det umulig å lage ved hjelp av disse 2 brikkene?



(A)

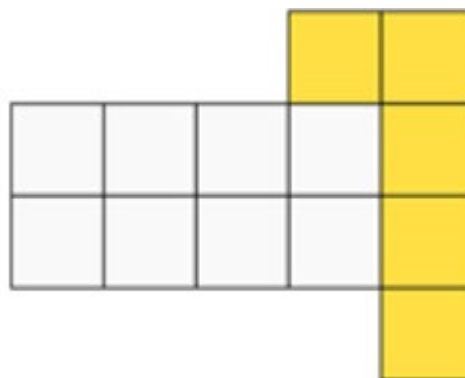
(B)

(C)

(D)

(E)

17. Anja vil gjøre ferdig bildet slik at det blir en gul ramme med ruter rundt alle de hvite rutene.



Hvor mange gule ruter blir det til sammen?

(A) 8

(B) 12

(C) 14

(D) 16

(E) 24



18. Ole, Dole og Doffen kom på trening, men de kom ikke samtidig.

Ole sier: «Jeg kom hit først.»

Doffen sier: «Jeg kom før Ole.»

Treneren vet at begge to lyver.

**Hvilken rekkefølge kom Ole, Dole og Doffen til treningen?**

Først Ole,  
så Doffen,  
så Dole

(A)

Først Doffen,  
så Dole,  
så Ole

(B)

Først Dole,  
så Doffen,  
så Ole

(C)

Først Doffen,  
så Ole,  
så Dole

(D)

Først Dole,  
så Ole,  
så Doffen

(E)