



Fasit med korte kommentarer

Mange av oppgavene i årets julekalender kan løses på ulike måter. Forslagene gir ingen fullstendig oversikt over løsningsmetoder. Diskuter gjerne ulike løsningsforslag i klassen.

Julekalender Kringle

Løsningsord: Medisterkake

Oppgave 1

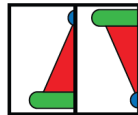
Riktig svar: 6 barn

Bokstav: M

Oppgave 2

Riktig svar:

Bokstav: E



Oppgave 3

Riktig svar: 12 sirkler

Bokstav: D

Oppgave 4

Riktig svar:

Båten har to sirkler og fire trekanter som er to mer enn antall kvadrater.

Bokstav: I



Oppgave 5

Riktig svar: 75 år

Det er sju store lys og 5 små lys på kaka.

Bokstav: S

Oppgave 6

Riktig svar: 14

Bokstav: T



Oppgave 7

Riktig svar: 3

$21 = 10 + _ + _ + _ + 2$. Det mangler 9 for at summen skal bli 21. Det er tre mynter med samme verdi som skal bli 9 til sammen.

Bokstav: E

Oppgave 8

Riktig svar: C

For at det skal være to gaver i hver rad og i hver kolonne, må den siste gaven plasseres i rute C.

Bokstav: R

Oppgave 9

Riktig svar:

Bokstav: K



Oppgave 10

Riktig svar: 6 epler

Det er 13 epler til sammen i skålene, $19 - 13 = 6$.

Bokstav: A

Oppgave 11

Riktig svar: 1, 3, 4 og 6

Bokstav: K

Oppgave 12

Riktig svar: 45 ugler

$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 = 45$

Bokstav: E