

SOMMERLØB 2

MATEMATIK



Navn: _____

Klasse: _____

POST 1



Sommermånederne hedder juni, juli og august. Her i Danmark er det varmest i de tre måneder. I nogle andre lande, kan der var varmt i fire, frme eller seks måneder!

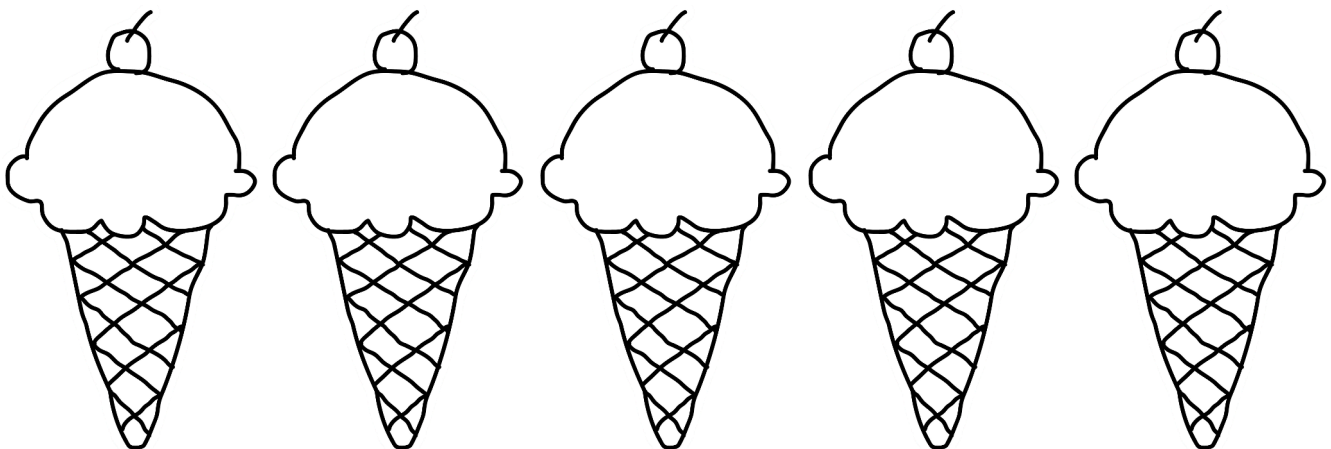
**SÆT TALLENE I DEN RIGTIGE RÆKKEFØLGE.
FRA MINDST TIL STØRST.**



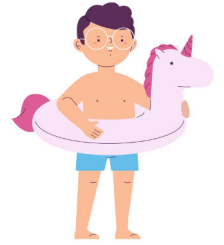
MINDST



STØRST

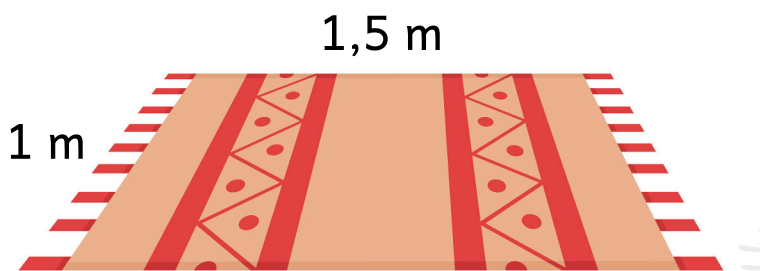


POST 3

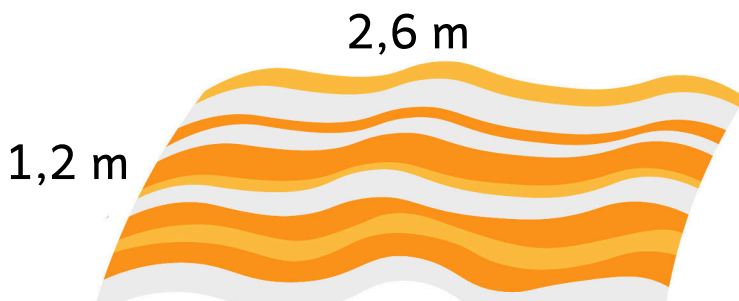


Når det bliver sommer er der mange, der tager til stranden. Mange tager et strandtæppe med til at sidde eller ligge på. Det er smart, fordi man ikke får sand i alt tøj og mad.

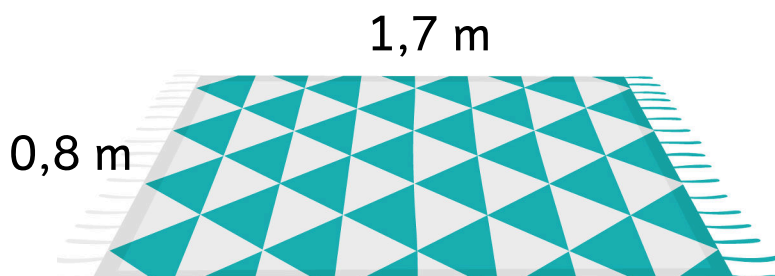
FIND OMKREDSEN PÅ STRANDTÆPPERNE.



Omkreds:

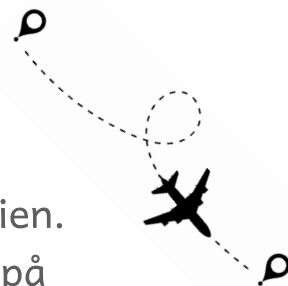


Omkreds:



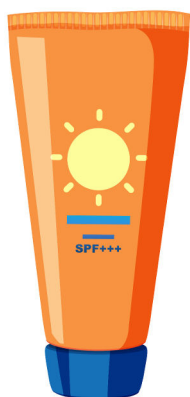
Omkreds:

POST 4



Der er mange familier, som rejser syd på i sommerferien. Man kan både flyve og køre selv. Hvis man kører selv på ferie syd på, kan det tage op til flere dage at komme derned.

DU SKAL HANDLE IND TIL SOMMERFERIEN.



130 KR.



37 KR.

DYKKERUDSTYR

SOLCREME



79 KR.

SOMMERHAT



145 KR.

KAMERA

HVAD KOSTER TINGENE I ALT?



POST 5

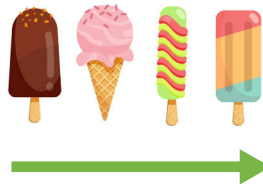
I løbet af sommeren, kan der hurtigt blive spist mange is. Det er nemlig rigtig dejligt at få noget koldt, når det er varmt udenfor. Vi spiser både flødeis, som iskugler og softice, og vi spiser sodavandsis.



DEL ISENE UD MELLEML BØRNENE.

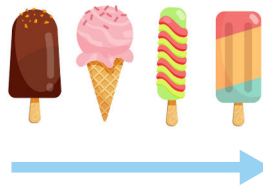
1. 4 børn skal dele 20 is.

Hvor mange is får de hver?



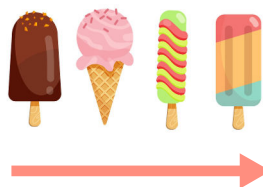
2. 3 børn skal dele 12 is.

Hvor mange is får de hver?



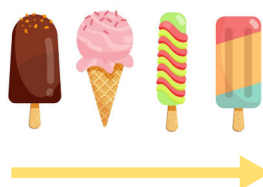
3. 10 børn skal dele 80 is.

Hvor mange is får de hver?

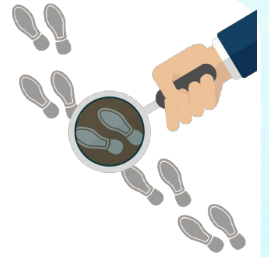


4. 5 børn skal dele 100 is.

Hvor mange is får de hver?



POST 6



Det er sjovt at lave gåder i matematik. Når du skal løse en gåde i matematik, er det meget godt at bruge sin logiske tænkning og sine færdigheder i matematik.

HVEM ER JEG? LØS REGNESTYKKERNE OG SÆT KRYDS.

Jeg er ikke $72 : 9$.

Jeg er ikke $15 \cdot 3$.

Jeg er ikke $128 - 76$.

Hvem er jeg?



52



45



8



54

POST 7

I Danmark har vi rigtig meget strand. Der er mange lande, som ikke ligger ud til havet og derfor ikke har strande. Der er måske nogle søer, man kan bade i.



START
HER



**FIND VEJ NED TIL STANDEN.
FØLG KUN DE TAL, DER ER MED I 7-TABELLEN.**

7	4	8	7	17	31	64
21	49	14	15	35	14	21
22	37	63	20	7	23	28
18	64	35	30	56	54	70
34	11	28	70	42	52	28
18	34	26	16	38	36	14



POST 8

Nanna skal på ferie med sin familie. Hun vil gerne have en pæn sommerkjole til ferien. Den hun gerne vil have, koster 752 kr. Den er blomstret og rigtig blød.



**SÆT STREG FRA PENGENE OG HEN TIL GRISEN.
DER SKAL VÆRE 752 KR. I ALT.**

45 kr.

5 kr.

30 kr.

20 kr.

40 kr.

219 kr.

15 kr.



175 kr.

142 kr.

2 kr.

10 kr.

113 kr.

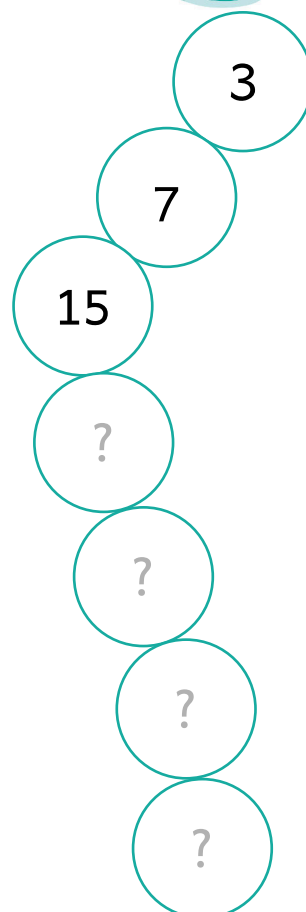
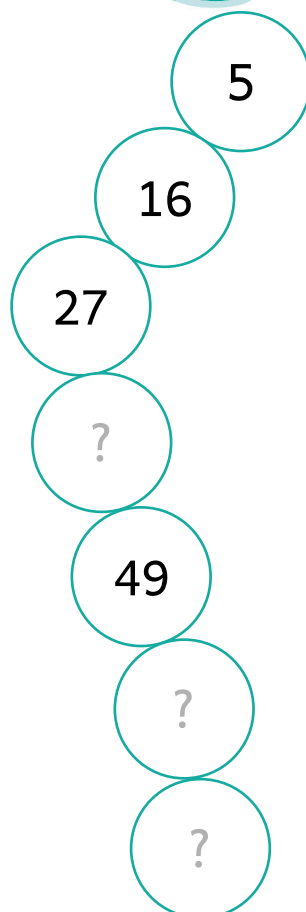
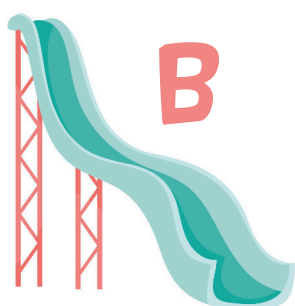
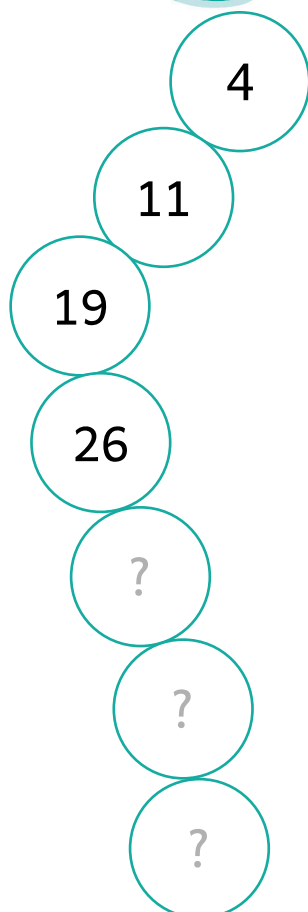
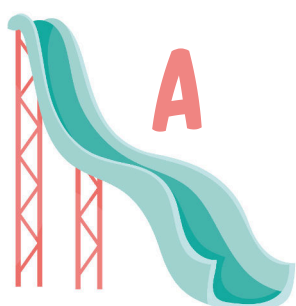
3 kr.

200 kr.

POST 9

I badeland og vandparker findes der nogle kæmpe store vandruftsjebaner. De kan være kæmpe høje og være i mange forskellige farver. Har du nogensinde prøvet en vild vandruftsjebane?

LAV TALRÆKKERNE FÆRDIG.



POST 10

En regnehistorie er en historie, hvor der er gemt et regnestykke i. Her bliver ord og tal blandet sammen, og man skal øve sig i at finde frem til regnestykket.



LØS REGNEHISTORIEN.

Jonas er på stranden med sin familie.

Han vil bygge et sandslot.

Han vil også bygge en voldgrav omkring slottet.

Voldgraven kan beskytte slottet mod fjender.

Sandslottet skal være 1,5 meter langt, og 4 meter bredt.

Men han kommer til at grave for langt, så det i stedet bliver 2 meter langt.



HVAD ER AREALET AF SANDSLOTTET?

