

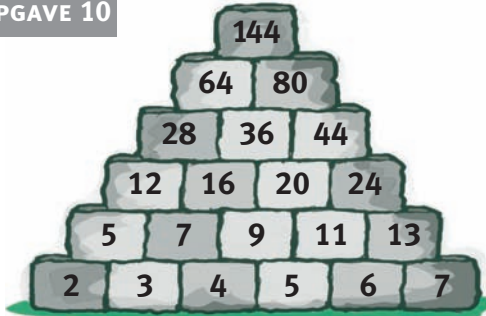
Nøtter

OPPGAVE 1 Eple = 1, Banan = 2, Ananas = 4, Pære = 3 **OPPGAVE 2** Kopp = 10, Flaske = 20, Bok = 15, Penn = 4

OPPGAVE 3  **OPPGAVE 4** 20 **OPPGAVE 5** Olav 70 kr, Ove 140 kr

OPPGAVE 6 14 kvadrater **OPPGAVE 7** Bytt hester!

OPPGAVE 8  **OPPGAVE 9** 1 - b, 2 - a, 3 - d, 4 - c, 5 - a

OPPGAVE 10 

OPPGAVE 11

8	·	2	+	7	=	23
+		+		·		
6	·	2	:	2	=	6
:		+		-		
2	-	2	+	9	=	9
=		=		=		
7		6		5		

OPPGAVE 12 a)
$$\begin{array}{r} 4\overline{)47,5} \\ - \underline{25\overline{)6},8} \\ \hline = 190,7 \end{array}$$
 b)
$$\begin{array}{r} 53\overline{)8},7 \\ + \underline{2\overline{)6}5,\overline{)6}} \\ \hline = 804,3 \end{array}$$

OPPGAVE 13 29,5 cm **OPPGAVE 14** 60 m

OPPGAVE 15 Ungdommen hadde bursdag 31. desember. Båtreisen foregikk 1. januar.

OPPGAVE 16  **OPPGAVE 17**

a) Bilen i midten har 2 personer
b) De to bilene helt til høyre har fire gir.

OPPGAVE 18 3 **OPPGAVE 19** Lise = 48 kg, Linda = 51 kg, Unni = 56 kg

OPPGAVE 20

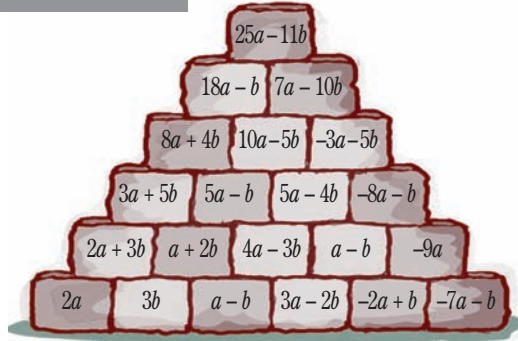
48 og 144

OPPGAVE 21

- a) Signe b) Luskestien 1: Signe, slalåm, 7. klasse
 Luskestien 3: Leif, frimerkesamler, 8. klasse
 Luskestien 5: Hans, håndball, 8. klasse
 Luskestien 7: Gudny, håndarbeid, 9. klasse
 Luskestien 9: Bjarne, korpsspiller, 9. klasse

OPPGAVE 22

Lue: 100, skjorte: 50,
 sokker: 20, bukse: 80

OPPGAVE 23**OPPGAVE 24**

Far fyller 3 dl-målet fire ganger. Han har nå 12 dl i gryta. Til slutt fyller han 5 dl-målet fra gryta og sitter igjen med 7 dl.

OPPGAVE 25

- a) b b) c

OPPGAVE 26

Mads: kjøttkaker/vann
 Bjørn: lomper og potetstappe/brus
 Solveig: pizza/saft
 Jørn: fiskekaker/vann

OPPGAVE 27

- a) Bernt 4. klasse, Tore 8. klasse b) Fotball c) Tore

OPPGAVE 28

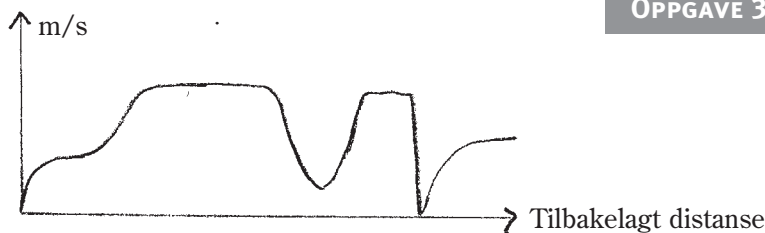
1. A passer til 5 2. 1 - E
 B passer til 7 2 - F
 C passer til 1 3 - A
 D passer til 8 4 - C
 E passer til 4 5 - D
 F passer til 3 6 - B
 G passer til 6
 H passer til 2

OPPGAVE 29

- a) C b) E c) F og D d) A, B og E
 e) F f) C g) Ingen h) -

OPPGAVE 30

- a) Grafen viser reiselengde, hvor mye bensin Kåre har på tanken og når han fyller opp tanken med bensin.
 b) 80 mil
 c) 12 liter
 d) Første gang han fyller bensin
 e) 7,5 liter
 f) På det siste strekket bruker motorsykkelen mest bensin.

OPPGAVE 31**OPPGAVE 32**

Svømming i basseng.

OPPGAVE 33

a)

	Nina	Are	Siv	Kim
Poeng i første omgang	5	16	12	4
Poeng i andre omgang	10	8	12	15
Poeng i tredje omgang	8	12	13	5
Samlet poengsum	23	36	37	24

- b) Opplysning nr. 8 er det ikke nødvendig å bruke.

OPPGAVE 34

5 050

OPPGAVE 35

90 av hver

OPPGAVE 36

For 10 år siden: Helge var 28 år og Gaute 7.

OPPGAVE 37

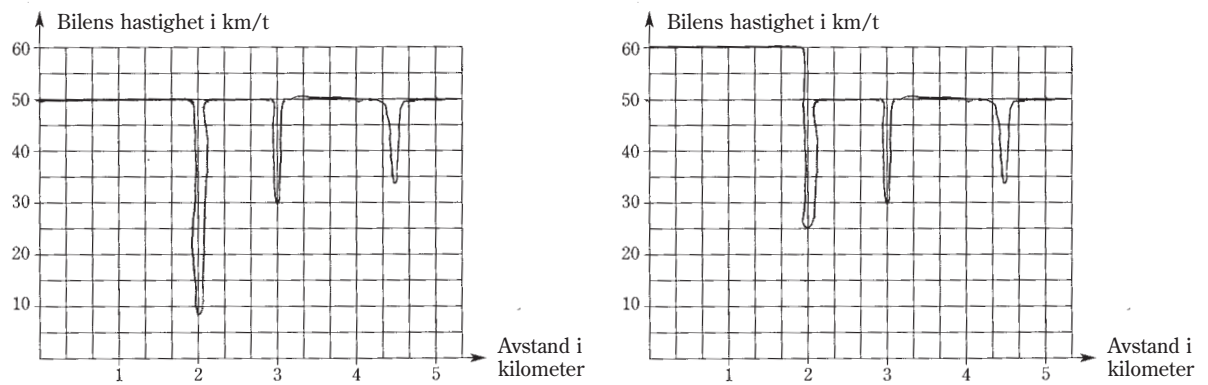
For 10 år siden: Asle 36 år, Leif Inge 6 år

OPPGAVE 38

45 minutter

OPPGAVE 39

a) 90 kr b) Øvingsball = 3 kr, dyr ball = 9 kr, mellomste pri = 5 kr

OPPGAVE 40**OPPGAVE 41**

- a) 5 bord
 b) Nei, med denne plasseringen vil det være plass til enten 52 stoler (8 bord) eller 58 stoler (9 bord)
 c) $s = 6n + 4$

OPPGAVE 42

–

OPPGAVE 43

- a) Bridgespilleren i båten helt til venstre kommer fra Frankrike.
 b) Sjakkspilleren

OPPGAVE 44

- a) 126 km/t b) 34 sekunder