



47. time.

(Tabel 3-stykket).

- 1) Viggo lægger trekanter af tændstikker. Hvor mange skal han bruge til 2 trekanter? til 4? til 8? til 3? til 6? til 9? til 5? til 10? til 7 trekanter?
- 2) $170 + 40$ $280 + 50$ $70 + 50$ $180 + 40 + 7$
 $170 + 43$ $280 + 55$ $60 + 70$ $270 + 60 + 9$
- 1) 1460 2) 3626 3) 2764 4) 4368 5) 2713
 270 38 108 15 102
 90 218 3026 1902 1423
- 6) $3324 + 1916 + 3850$ 8) $1660 + 870 + 90 + 7250$
7) $4115 + 1699 + 3087$ 9) $3626 + 38 + 518 + 4706$
- 10) Karl fik lov til at gå i byen med sin moder for at betale 4 regninger. Hos købmanden betalte de 46 kr. 28 øre, hos slagteren 16 kr. 9 øre, hos bageren 5 kr. 10 øre og hos garbneren 3 kr. 47 øre. Hvor meget betalte de i alt?

48. time.

(Tabel 4-stykket).

- 1) Af 4 tændstikker lægger Viggo en firkant. Hvor mange firkanter kan han få af 12 tændstikker? af 20? af 32? af 16? af 8? af 10? af 30? af 60?
- 2) $280 + 50$ $470 + 70$ $80 + 60$ $280 + 40 + 6$
 $390 + 30$ $560 + 60$ $50 + 70$ $360 + 90 + 2$
- 1) 2350 2) 2715 3) 1403 4) 2031 5) 1206
 82 18 171 192 127
 108 206 92 3123 2345

- 6) Tæl sammen, hvor meget denne regning lyder på:

	Øre
1 par herrestøbler.....	27 50
1 par gymnastiske.....	5 75
1 par damesko.....	8 50
1 par sko forsået.....	6 00

- 7) $2750 + 875 + 1035 + 58$ 10) $3725 + 372 + 1680 + 73$
8) $2573 + 619 + 3725 + 67$ 11) $824 + 4735 + 94 + 1627$
9) $575 + 1905 + 86 + 2874$ 12) $72 + 1096 + 285 + 4379$

171. time.

- 1) Når 1 dusin appelsiner koster 2 kr. 40 øre, hvad koster da 1 appelsin? 2 appelsiner? 5? 7? 8?
- 2) Fåre hydreng får deres løn udbetalt i femkronesedler. Hvor mange sedler får hver af dem, når deres løn er 25 kr., 35 kr., 50 kr., 65 kr.?
- 3) 5 dusin 8 stykker + 2 dus. 7 stkr. + 1 dus. 9 stkr.
4) $100 - 85$; $100 - 73$; $100 - 64$; $100 - 58$; $100 - 42$
- 1) Anna købte 5 dusin knapper. Hvor mange enkelte knapper var det?
Hvad kostede de, når prisen var 5 øre stykket?
- 2) Når 35 kilogram koster 96 kr. 25 øre, hvad koster da 1 kilogram?
3) $825872 - 475128$ 6) $734 + 59 + 1846 + 538 + 97 + 6$
4) $600000 - 425625$ 7) $739 + 87 + 3294 + 400 + 86 + 5$
5) $608723 - 390056$ 8) $290 + 73 + 6098 + 507 + 38 + 4$
9) $202105 \cdot 12$ 10) $38625 \cdot 24$ 11) $242550 : 15$

172. time.

- 1) En vandspand vejer 2 kg 300 g; fyldt med vand vejer den 11 kg 300 g. Hvor meget vejer vandet?
- 2) Til år: 24 måneder; 48 mdr.; 60 mdr.; 72 mdr.
3) $68 + 19$ 4) $75 - 19$ 5) $100 \cdot 25$ g 6) 750 kg : 100
 $45 + 28$ $86 - 26$ $100 \cdot 50$ g 75 kg : 1000
- 1) $7394 \cdot 36$ 4) $152250 : 30$ 7) $699837 + 298376$
2) $6384 \cdot 75$ 5) $178440 : 60$ 8) $600700 - 395087$
3) $3964 \cdot 94$ 6) $745360 : 80$ 9) $800000 - 405086$
- 10) En håndværker tjente 575 kroner om måneden. Hvor meget blev det i et år?

173. time.

- 1) Karo fik hvalpe for 5 uger 5 dage siden. Hvor mange dage er hvalpene så nu?
- 2) Hvor mange meter, decimeter, centimeter og millimeter er 2533 mm? 4059 mm? 3507 mm? 2007 mm?
- 3) $100 - 78$; $200 - 150$; $300 - 225$; $400 - 375$
 $100 - 59$; $200 - 180$; $300 - 160$; $400 - 240$