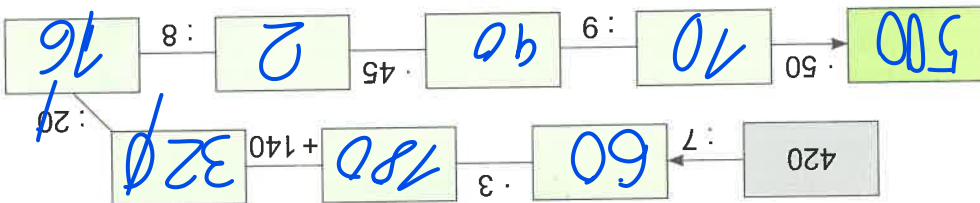


21. Vypočítej matematicky řetězec:



22. Do školní jídelny koupili 60 nových stolu po 990 Kč. Ke každému stolu koupili 4 židle. Cena jedné židle byla 150 Kč. Kolik korun zaplatili za nábytek celkem?

*Stoly 60
1 židle 990 Kč
60 · 60 = 59 400 Kč
1 židle 150 Kč
240 židle 240 · 150 = 36 000 Kč
Celkem 2
59 400 + 36 000 = 95 400 Kč*

23. Vypočítej:

136304	3105630	105778	4496080	2786641
17342	276056	85782	449608	274357
2884	34070	200158	00000	642071
24	45	37	80	13
5671	69014	28594	56201	214357

24. Tučňák žlutooký má průměrně hmotnost 7 890 g, průměrná hmotnost tučňáka chocholatého je 4 870 g. V ZOO chovají 24 tučňáků žlutookých a 32 tučňáků chocholatých. Vypočítej jejich celkovou hmotnost. O kolik gramů má tučňák chocholatý menší hmotnost než tučňák žlutooký?

25. Doplň:

$46\ 687 >$ _____
 $< 57\ 347 <$ _____
 $347\ 601 <$ _____

26. Sečtej a odčítej zpaměti.

$(6\ 578 + 122) - 2\ 400 =$
 $9\ 280 - (3\ 525 - 425) =$
 $5\ 640 - (3\ 200 - 2\ 100) =$
 $(3\ 673 + 327) - 2\ 650 =$
 $8\ 234 + (5\ 702 - 1\ 502) =$
 $(5\ 200 + 1\ 500) + 4\ 580 =$

4 237
2 607
1 675
5 912
8104

3 064
2 167
2 176
4 313
10108

3 348
5 514
4 708
8056
10108

1 609
8 364
9 999
11 608
17631

9 647
6 571
- 4 381
- 3 065

3 674
5 571
- 927
- 4 684

8 704
5 679
- 4 702
- 2 089

9 214
7 624
- 7 315
- 5 019

4 237
5 497
· 5
· 7

3 064
2 167
· 3
· 6

3 348
5 514
· 8
· 4

1 609
8 364
· 9
· 7