*Porovnej ˂, ˃, =.*

48 + 6 \_\_\_\_\_\_\_\_ 50 + 5 34 – 7 \_\_\_\_\_\_\_\_ 17 + 10

21 + 30 \_\_\_\_\_\_\_\_ 62 – 7 27 + 5 \_\_\_\_\_\_\_\_ 39 – 4

*Procvičuj počítání.*

30 + 17 = 72 – 6 = 34 + = 41

50 - 7 = 58 + 4= 28 - = 19

19 + 30 = 49 + 7 = 52 - = 45

56 - 26 = 31 – 8 = 79 + = 86

*Doplň chybějící čísla.*

\_\_\_\_, 20, \_\_\_\_, 22, 23, \_\_\_\_, \_\_\_\_ 77, 76, \_\_\_\_\_, 74, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, 71

46, \_\_\_\_, 48, 49, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_, 52 58, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_, 61, \_\_\_\_\_, 63, \_\_\_\_\_

-------------------------------------------------------------------------------------------------

*Úlohu pro bystré hlavičky pro vás vymyslel Pavlík.*

V zoologické zahradě měli hady a ve vedlejším výběhu měli tygry. Celkem tam bylo 5 hlav a 8 nohou. Kolik bylo hadů a kolik tygrů?

*A ještě jedna úloha ze ZOO. Podaří se ti sestavit matematického hada?*

Péťa chodil po ZOO a vyfotografoval všechna zvířata, která viděl. Nejdřív vyfotil 2 tygry a 6 divokých koček. U bazénku bylo 18 tučňáků, ale než je Péťa stihl vyfotit, tak 5 tučňáků skočilo do vody. Potom pozoroval 3 slony při krmení. Ve výběhu mělo být 22 zeber, ale Péťa všechny neviděl, protože 4 zebry byly v schované v pavilonu. Nakonec vyfotil 3 orangutany a samici šimpanze s mládětem. Kolik zvířat vyfotil?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_