

1. Petr a Pavel si chtěli koupit dvě počítačové hry. Dostali na ně 1 000 korun. V nabídce byly sportovní hry v ceně 849,-, 496,- nebo 299,-, logické hry za 518,- nebo 389,- a závody v ceně 454,- nebo 765,-. Navrhni alespoň tři dvojice her, které si mohou chlapci koupit. Škrtni ceny her, které si chlapci spolu s další hrou koupit nemohou.

.....

Mohli si koupit například hry za Kč a Kč, zbylo Kč

nebo za Kč a Kč, zbylo Kč

nebo za Kč a Kč, zbylo Kč

2. Do prvního řádku tabulky zapiš násobky čísla 9 vzestupně od 9 do 90. Do druhého řádku zapiš sestupně od 90 do 9. Pozoruj čísla zapsaná v tabulce pod sebou. Co jsi zjistil/a/?

9	18								
90	81								

.....

3. Kolik hodin a minut uplynulo

a) od začátku filmového představení v 19,00 do jeho konce v 21 h 15 min?

b) od začátku tenisového utkání ve 14 h 30 min do jeho ukončení v 16 h 45 min?

c) od začátku zkoušky pěveckého sboru v 16 h 30 min do jejího konce v 18 h ?

Filmové představení trvalo..... Tenisové utkání trvalo.....

Zkouška trvala

Nakresli plakát k nějakému filmovému představení

4. V lesní školce vypěstovali 600 smrčků, 750 boroviček, 550 modřínů a 680 jedliček. Do lesa pak vysázeli od každého druhu 450 stromečků. Kolik sazenic jednotlivých druhů jim ještě ve školce zbylo?

..... Zbývá jimsmrčků,
.....borovic,
.....modřínů
..... jedliček

Nakresli větvičku + šišku smrku a jedle (pozor na směr)

5.Vypočítej

$250 + 6.10 =$

$670 + 5.6 =$

$780 - 10.8 =$

$380 + 8.5 =$

$940 - 5.8 =$

$530 - 6.5 =$

$890 + 2.10 =$

$1\ 000 - 10.10 =$

6.Maminka koupila Romanovi svetr za 340 korun,svetr pro Petru byl o 60 korun dražší.Koli korun maminka zaplatila za oba svetry?

(zápis,výpočet,odpověď)

Navrhni a nakresli svetr pro Romana

pro Petru