

Pracovní list - Opakujeme násobilku a části celku

1. Ve skladu je 18 výrobků, jedna třetina výrobků je vadná. Kolik je ve skladu vadných výrobků?
2. V sadu je 48 stromů, z tohoto počtu je polovina jabloní.
 - Kolik je v sadu jabloní?
 - Během zimy 2 jabloně uhynuly, kolik zůstalo v sadu jabloní?
3. Švadlena měla ušít osm kabátů. Kolik rukávů potřebovala?
4. Sadař zasadil stromy do devíti řad po šesti stromech. 8 stromků se neujalo. Kolik stromků roste v sadu?
5. $(42 : 7) + 50 = \underline{\quad}$
 $(63 : 7) + 31 = \underline{\quad}$
 $(6 \cdot 8) + 13 = \underline{\quad}$
 $(5 \cdot 5) - 25 = \underline{\quad}$
 $6 \cdot 5 + 8 \cdot 2 = \underline{\quad}$
6. Jedna propiska stojí devět korun. Kolik zaplatíme za 2; 3; 5; 7; 8; 9 takových propisek.
Doplň tabulku.

Tužek	1	2	3	5	7	8	9
Korun							

Když za 7 tužek zaplatíme stokorunovou bankovkou, kolik korun dostaneme vráceno?

7. Porovnej:

$$\begin{array}{l} 8 \cdot 5 \quad 12 \qquad 5 \cdot 5 \quad 25 \qquad 8 \cdot 9 \quad 63 \\ 6 \cdot 6 \quad 49 \qquad 3 \cdot 4 \quad 5 \end{array}$$