

Pripočítanie a odčítanie jednociferného čísla s prechodom cez základ 10

Mnohouholníky



Pozoruj, ako vie Hugo počítať pomocou prstov. Pridávam k číslu 48 šesťkrát 1.

$48 + 6 = ?$

49, 50, 51, 52, 53, 54

$48 + 6 = 54$

Dokresli šiesty prst.

Sčítaj.

$25 + 6 =$

$75 + 8 =$

$9 + 26 =$

$9 + 35 =$

$89 + 3 =$

$73 + 8 =$

$32 + 9 =$

$6 + 76 =$

$6 + 94 =$

$34 + 7 =$

$49 + 4 =$

$87 + 7 =$

$5 + 48 =$

$8 + 47 =$

$23 + 9 =$

$43 + 7 =$

$57 + 4 =$

$6 + 84 =$

$9 + 69 =$

$54 + 8 =$

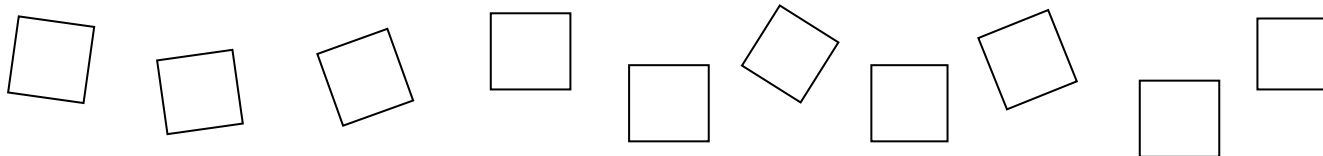
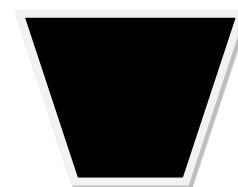
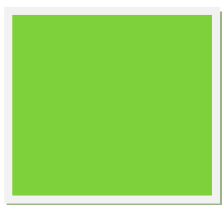
Prirad' správne názvy:

ŠTVORUHOLNÍK

TROJUHOLNÍK

MNOHOUHOLNÍK

Spoj čiarou.



Do štvorcov doplň desiatky od najväčšej po najmenšiu.

Sčítaj pod sebou. Vzor: $4 + 8 = 12$, 2 napíšeme, jedna desiatka nám ostala, pripočítame k desiatkam

$1 + 7 = 8$.

$\begin{array}{r} 178 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 45 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 68 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 59 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 27 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 36 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 54 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 66 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$

82

Pripočítanie a odčítanie jednociferného čísla s prechodom cez základ 10

Mnohouholníky

Dopíš do tabuľky čísla od 1 do 100. Desiatky farebne zvýrazni.

Odčítaj podľa vzoru:

Číslo 5 a koľko mi chýba do 12. Napíš číslo 7, jednu desiatku sme si požičali, odčítaj ju od desiatok. Jeden a koľko mi chýba do 5. Štyri, napíš číslo 4 pod desiatky.

$$\begin{array}{r} 152 \\ - 5 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

Hľadaj vynechané čísla.

$28 + \square = 31$

$39 + \square = 31$

$52 - \square = 48$

$25 + \square = 31$

$32 + \square = 31$

$53 - \square = 47$

$24 + \square = 31$

$36 + \square = 31$

$54 - \square = 46$

$27 + \square = 31$

$33 + \square = 31$

$55 - \square = 45$

Správne pomenuj tvary. Napíš.



Doplň v tabuľke čísla.

5	+	7	=	
-	☺	-	☺	-
3	+	6	=	
=	☺	=	☺	=
	+		=	