

RAČUNAMO NA DALJŠI NAČIN

Kako računam na daljši način ali kako množim na pamet?

V zvezek prepisem račun:	$16 \cdot 3 =$
Število 16 razcepim na okroglo desetico in enice. Pod 16 naredim dve črtici in pod prvo črtico zapišem okroglo desetico . Pod drugo črtico zapišem še enice .	$\begin{array}{c} 16 \cdot 3 = \\ \swarrow \quad \searrow \\ 10 + 6 \end{array}$
Nato števili pod črticama vsako posebej množim s 3.	$\begin{array}{c} 16 \cdot 3 = 10 \cdot 3 + 6 \cdot 3 = \\ \swarrow \quad \searrow \\ 10 + 6 \end{array}$
Kot že znam, računam na daljši način.	$\begin{array}{c} 16 \cdot 3 = 10 \cdot 3 + 6 \cdot 3 = 30 + 18 = 48 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 10 + 6 \end{array}$

VAJA:

$$27 \cdot 4 = 20 \cdot 4 + 7 \cdot 4 = 80 + 28 = 108$$

$$\begin{array}{c} \swarrow \quad \searrow \\ 20 + 7 \end{array}$$

$$56 \cdot 8 = 50 \cdot 8 + 6 \cdot 8 = 400 + 48 = 448$$

$$\begin{array}{c} \swarrow \quad \searrow \\ 50 + 6 \end{array}$$

Tukaj imaš vaje za ponedeljek, torek in sredo. Vsak dan napiši naslov v karo zvezek in reši račune.

Vaja za ponedeljek

$$17 \cdot 5 =$$



$$37 \cdot 4 =$$



$$45 \cdot 5 =$$



$$21 \cdot 3 =$$



$$46 \cdot 5 =$$



Vaja za torek

Ne pozabi na črtici pod prvim številom.

$$84 \cdot 5 =$$

$$76 \cdot 4 =$$

$$52 \cdot 7 =$$

$$45 \cdot 6 =$$

$$69 \cdot 3 =$$

Vaja za sredo

Ne pozabi na črtici pod prvim številom.

$$47 \cdot 4 =$$

$$29 \cdot 8 =$$

$$36 \cdot 7 =$$

$$65 \cdot 5 =$$

$$94 \cdot 6 =$$