

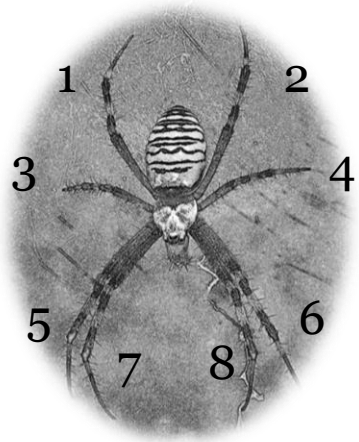
NÁSOBILKA OSMI



VYVOZENÍ NÁSOBENÍ A DĚLENÍ OSMI



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Násobilka osmi

$$1 \times 8 = 8$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$4 \times 8 = 32$$

$$5 \times 8 = 40$$

$$8 : 8 = 1$$

$$16 : 8 = 2$$

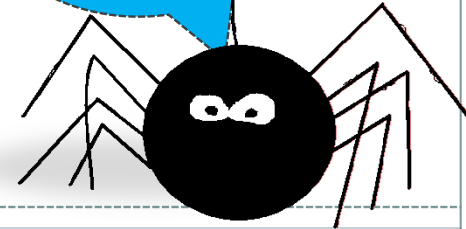
$$24 : 8 = 3$$

$$32 : 8 = 4$$

$$40 : 8 = 5$$

Násobilka osmi

Mám taky
8 nohou



$$6 \times 8 = 48$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$8 \times 8 = 64$$

$$9 \times 8 = 72$$

$$10 \times 8 = 80$$

$$48 : 8 = 6$$

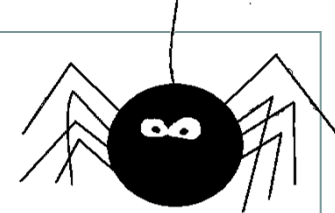
$$56 : 8 = 7$$

$$64 : 8 = 8$$

$$72 : 8 = 9$$

$$80 : 8 = 10$$

Násobilka osmi procvičování



$6 \times 8 = 48$

$7 \times 8 = 56$

$4 \times 8 = 32$

$9 \times 8 = 72$

$2 \times 8 = 16$



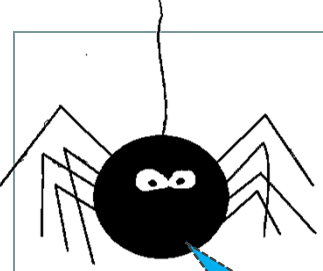
$8 : 8 = 1$

$80 : 8 = 10$

$24 : 8 = 3$

$64 : 8 = 8$

$40 : 8 = 5$



Ještě
nekoukej

Násobilka osmi slovní úloha

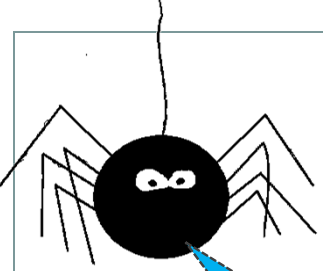


MARUŠKA MÁ OSMÉ NAROZENINY, A PROTO SPOLUŽÁKŮM KOUPILO BONBÓNY. V SÁČKU JE 32 BONBONŮ A SPOLUŽÁKŮ JE 7. KOLIK DOSTANE KAŽDÝ ŽÁK VE TŘÍDĚ BONBÓNŮ?

Bonbónů	32
Žáků	8
<hr/>	
1 žák	?

$$32:8=4$$

Každý žák (včetně Marušky) dostane 4 bonbóny.



Ještě
nekoukej

Násobilka osmi slovní úloha



MLADÝ KEŘÍK, JASMÍN BÍLÝ, MĚL 3
VÝHONKY. NA JAŘE OBRAZIL A POVYROSTL O
6 NOVÝCH VÝHONKŮ. NA KAŽDÉM VÝHONKU
VYKVETLO 8 VOŇAVÝCH KVÍTKŮ.
KOLIK KVÍTKŮ BYLO NA CELÉM KEŘI?

Původní výhonky + nové	$3+6=9$
Na každém výhonku	8
<hr/>	
Celkem na keři	$?$

$$9 \times 8 = 72$$

Na celém keři kvetlo **72** kvítků Jasmínu bílého.

Násobilka osmi

- **Škola:** ZŠ a MŠ Dětenice
- **Číslo projektu:** CZ.1.07/1.4.00/21.3770
- **Autor:** Mgr. Iveta Vališková
- **Použité zdroje:** www.office.microsoft.com
- **Obrázky:** Mgr. Iveta Vališková
- **Cíl:** Vyvodit a procvičit násobilkové spoje a dělení 8



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ