


NÁSOBENÍ DVĚMA

1 Děvčata vyšívala srdíčka:

Hanka  2 $1 \cdot 2 =$ 2

Dáša   $2 + 2$ $2 \cdot 2 =$

Zdena  $3 \cdot 2 =$

Zadna		$2 \cdot 2 =$
Šárka		$4 \cdot 2 =$

Sarka		4.2 =
Katka		5.2 =

Katka       3 : 2 =

Lenka $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$



Alena



Petra

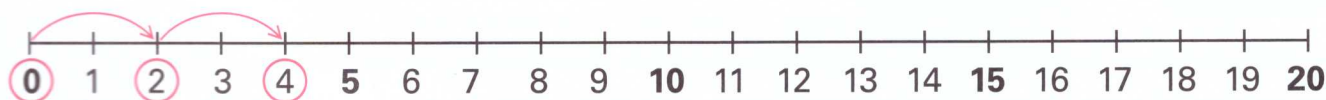
Lucka

Olga _____

O každém řádku řekni např.: Lenka vyšila 6krát 2 srdíčka. To je 12 srdíček.



2 Násobky dvou vyznač barevně na číselné ose.



3 Násobky dvou vyznač barevně. Ke každému násobku vyber správnou dvojici činitelů.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Řadu násobků se nauč z paměti (vzestupně i sestupně).

4 Vypočítej. Příklady můžeš znázornit dvoukorunami.

$2 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$8 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$8 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$5 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$3 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$7 \cdot 2 = \underline{\quad}$
$1 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$6 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$4 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$10 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$9 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$10 \cdot 2 = \underline{\quad}$
$5 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$3 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$7 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$3 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$2 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$6 \cdot 2 = \underline{\quad}$
$7 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$4 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$9 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$1 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$5 \cdot 2 = \underline{\quad}$	$4 \cdot 2 = \underline{\quad}$

5 Procvičuj.

$\underline{\quad} \cdot 2 = 8$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 12$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 6$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 20$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 4$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 6$
$\underline{\quad} \cdot 2 = 14$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 16$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 18$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 12$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 18$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 14$
$\underline{\quad} \cdot 2 = 20$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 4$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 2$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 2$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 10$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 20$
$\underline{\quad} \cdot 2 = 0$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 18$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 10$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 8$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 16$	$\underline{\quad} \cdot 2 = 0$

6 0, 2, 4, 20 * 20, 18, 16, 0