

**Popis materiálu a jeho využití:**

Materiál je možné vytisknout na bílé papíry (doporučuji papíry větší gramáže, aby tisk neprosvítal), zalaminovat a podle čar rozstříhat. Slouží pak jako pomůcka při výuce matematiky v 1. ročníku při procvičování sčítání a odčítání do 5. Hraje se jako klasické pexeso, kde pravidlem je najít dvojici (příklad – výsledek) vždy ve stejné barvě.

Rychlejší variantou je tzv. "rychlíkové" pexeso, kdy každý hráč otáčí pouze jednu kartičku, kterou nechá otočenou "obrázkem" nahoru. Pokud je mezi již otočenými kartičkami karta, která se shoduje s tou jeho, může si celou dvojici vzít. Pokud si dvojice nevšimne, může si ji vzít následující hráč.

Je možné materiál rozdělit pouze na procvičování příkladů na sčítání nebo odčítání.

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dovole.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0

$$0 + 0 =$$

1

$$0 + 1 =$$

2

$$1 + 1 =$$

3

$$2 + 1 =$$

4

$$2 + 2 =$$

5

$$1 + 4 =$$

0

$$0 - 0 =$$

1

$$4 - 3 =$$

2

$$5 - 3 =$$

3

$$3 - 0 =$$

4

$$5 - 1 =$$

5

$$5 - 0 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0

$$0 + 0 =$$

1

$$1 + 0 =$$

2

$$0 + 2 =$$

3

$$2 + 1 =$$

4

$$2 + 2 =$$

5

$$1 + 4 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0

$$0-0=$$

1

$$3-2=$$

2

$$4-2=$$



3

$$4 - 1 =$$

4

$$4 - 0 =$$

5

$$5 - 0 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0	$0+0=$
1	$0+1=$
2	$1+1=$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dovoláková.  
Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.  
Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

3

$$2 + 1 =$$

4

$$2 + 2 =$$

5

$$1 + 4 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0

$$0 - 0 =$$

1

$$4 - 3 =$$

2

$$5 - 3 =$$

3

$$3 - 0 =$$

4

$$5 - 1 =$$

5

$$5 - 0 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0

$$0 + 0 =$$

1

$$1 + 0 =$$

2

$$0 + 2 =$$

3

$$2 + 1 =$$

4

$$2 + 2 =$$

5

$$1 + 4 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0

$$0-0=$$

1

$$3-2=$$

2

$$4-2=$$



3

$$4 - 1 =$$

4

$$4 - 0 =$$

5

$$5 - 0 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

0	$0+0=$
1	$0+1=$
2	$1+1=$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dovolá. Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785. Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

3

$$1 + 2 =$$

4

$$1 + 3 =$$

5

$$3 + 2 =$$

0	$0-0=$
1	$5-4=$
2	$3-1=$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dovole.  
Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.  
Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*

3

$$5 - 2 =$$

4

$$5 - 1 =$$

5

$$5 - 0 =$$

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Vendula Dvořáková.*

*Dostupné z Metodického portálu [www.rvp.cz](http://www.rvp.cz), ISSN: 1802-4785.*

*Provozuje Národní ústav pro vzdělávání, školské poradenské zařízení a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků (NÚV).*