

34

$5 + 5 = \underline{\quad}$

$10 - 7 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$10 - 8 = \underline{\quad}$

$10 - 1 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$1 + 9 = \underline{\quad}$

$9 - 8 = \underline{\quad}$

$10 - 4 = \underline{\quad}$

$2 + 8 = \underline{\quad}$

$10 - 6 = \underline{\quad}$

$5 + 2 = \underline{\quad}$

$10 - 5 = \underline{\quad}$

$3 + 4 = \underline{\quad}$

$8 + 2 = \underline{\quad}$

$10 - 7 = \underline{\quad}$

$7 - 2 = \underline{\quad}$

$10 - 2 = \underline{\quad}$



35

$0 + 10 = \underline{\quad}$

$4 + 4 = \underline{\quad}$

$10 - 8 = \underline{\quad}$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$9 - 5 = \underline{\quad}$

$10 - 3 = \underline{\quad}$

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$10 - 9 = \underline{\quad}$

$4 + 6 = \underline{\quad}$

$9 - 7 = \underline{\quad}$

$9 + 1 = \underline{\quad}$

$4 + 3 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

$2 + 6 = \underline{\quad}$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$4 + 2 = \underline{\quad}$

$10 - 2 = \underline{\quad}$



36

$10 - 10 = \underline{\quad}$

$10 - 7 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$2 + 8 = \underline{\quad}$

$6 - 2 = \underline{\quad}$

$10 - 6 = \underline{\quad}$

$9 + 1 = \underline{\quad}$

$8 - 2 = \underline{\quad}$

$10 - 1 = \underline{\quad}$

$6 - 5 = \underline{\quad}$

$10 - 8 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

$6 - 3 = \underline{\quad}$

$10 - 5 = \underline{\quad}$

$7 - 6 = \underline{\quad}$

$1 + 9 = \underline{\quad}$

$2 + 4 = \underline{\quad}$

$10 - 3 = \underline{\quad}$

$1 + 7 = \underline{\quad}$

$4 + 6 = \underline{\quad}$



28

$1 + 8 = \underline{\quad}$

$7 - 2 = \underline{\quad}$

$9 - 4 = \underline{\quad}$

$2 + 4 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$6 - 2 = \underline{\quad}$

$9 - 8 = \underline{\quad}$

$8 - 2 = \underline{\quad}$

$4 + 5 = \underline{\quad}$

$7 - 6 = \underline{\quad}$

$9 - 2 = \underline{\quad}$

$4 + 4 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$3 + 4 = \underline{\quad}$

$9 - 3 = \underline{\quad}$

$5 + 2 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$9 - 1 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$9 - 9 = \underline{\quad}$



29

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$8 - 1 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$8 - 4 = \underline{\quad}$

$9 - 7 = \underline{\quad}$

$4 + 3 = \underline{\quad}$

$9 - 5 = \underline{\quad}$

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$7 - 5 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$8 - 5 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$6 + 2 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$8 - 7 = \underline{\quad}$

$9 - 3 = \underline{\quad}$

$2 + 6 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$7 - 4 = \underline{\quad}$



30

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$7 - 3 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$9 - 7 = \underline{\quad}$

$6 - 4 = \underline{\quad}$

$4 + 5 = \underline{\quad}$

$9 - 8 = \underline{\quad}$

$8 - 6 = \underline{\quad}$

$9 - 5 = \underline{\quad}$

$3 + 3 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$9 - 4 = \underline{\quad}$

$8 - 3 = \underline{\quad}$

$9 - 1 = \underline{\quad}$

$4 + 2 = \underline{\quad}$

$1 + 8 = \underline{\quad}$

$2 + 5 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$6 - 5 = \underline{\quad}$

$9 - 2 = \underline{\quad}$



25

$1 + 8 = \underline{\quad}$

$9 - 4 = \underline{\quad}$

$4 + 5 = \underline{\quad}$

$2 + 6 = \underline{\quad}$

$9 - 1 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$9 - 7 = \underline{\quad}$

$5 + 3 = \underline{\quad}$

$9 - 3 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$4 + 4 = \underline{\quad}$

$9 - 9 = \underline{\quad}$

$7 + 1 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$9 - 8 = \underline{\quad}$

$6 + 2 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$9 - 5 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

26

$9 + 0 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$9 - 2 = \underline{\quad}$

$7 + 1 = \underline{\quad}$

$0 + 9 = \underline{\quad}$

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$9 - 5 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$9 - 0 = \underline{\quad}$

$7 - 6 = \underline{\quad}$

$8 - 3 = \underline{\quad}$

$9 - 2 = \underline{\quad}$

$4 + 4 = \underline{\quad}$

$1 + 7 = \underline{\quad}$

$9 - 8 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$7 - 3 = \underline{\quad}$

$5 + 3 = \underline{\quad}$

$8 - 6 = \underline{\quad}$

27

$4 + 5 = \underline{\quad}$

$9 - 9 = \underline{\quad}$

$1 + 8 = \underline{\quad}$

$9 - 4 = \underline{\quad}$

$3 + 5 = \underline{\quad}$

$8 - 7 = \underline{\quad}$

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$6 + 2 = \underline{\quad}$

$9 - 7 = \underline{\quad}$

$8 - 1 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$9 - 1 = \underline{\quad}$

$10 - 9 = \underline{\quad}$

$9 - 3 = \underline{\quad}$

$8 - 5 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$8 - 2 = \underline{\quad}$

$7 + 1 = \underline{\quad}$

$8 - 4 = \underline{\quad}$

$2 + 6 = \underline{\quad}$

6

31

$2 + 8 = \underline{\quad}$

$10 - 10 = \underline{\quad}$

$1 + 9 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$10 + 0 = \underline{\quad}$

$10 - 7 = \underline{\quad}$

$3 + 4 = \underline{\quad}$

$8 + 2 = \underline{\quad}$

$10 - 6 = \underline{\quad}$

$9 - 7 = \underline{\quad}$

$3 + 6 = \underline{\quad}$

$5 + 5 = \underline{\quad}$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$10 - 9 = \underline{\quad}$

$10 + 0 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$10 - 8 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$10 - 2 = \underline{\quad}$

$9 + 1 = \underline{\quad}$

$10 - 4 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$1 + 8 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

32

$10 - 1 = \underline{\quad}$

$0 + 10 = \underline{\quad}$

$6 + 4 = \underline{\quad}$

$9 + 1 = \underline{\quad}$

$6 + 3 = \underline{\quad}$

$10 - 4 = \underline{\quad}$

$7 + 3 = \underline{\quad}$

$10 - 6 = \underline{\quad}$

$9 - 7 = \underline{\quad}$

$2 + 8 = \underline{\quad}$

$10 - 5 = \underline{\quad}$

$9 - 2 = \underline{\quad}$

$10 + 0 = \underline{\quad}$

$10 - 2 = \underline{\quad}$

$1 + 9 = \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$

$10 - 9 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$9 - 1 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$10 - 6 = \underline{\quad}$

33

$10 - 10 = \underline{\quad}$

$0 + 10 = \underline{\quad}$

$4 + 5 = \underline{\quad}$

$10 - 7 = \underline{\quad}$

$8 + 2 = \underline{\quad}$

$9 - 4 = \underline{\quad}$

$3 + 7 = \underline{\quad}$

$10 - 8 = \underline{\quad}$

$10 - 3 = \underline{\quad}$

$9 - 3 = \underline{\quad}$

$10 - 1 = \underline{\quad}$

$4 + 6 = \underline{\quad}$

$10 - 2 = \underline{\quad}$

$2 + 7 = \underline{\quad}$

$10 - 9 = \underline{\quad}$

$5 + 4 = \underline{\quad}$

$9 - 1 = \underline{\quad}$

$8 + 1 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$

$10 - 6 = \underline{\quad}$





Písmeno Ř

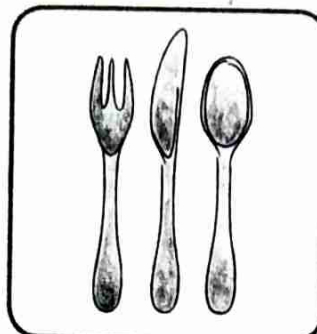
Hodnocení

**1**

Zakroužkuj ř, Ř zeleně, š, Š žlutě, č, Č modře.



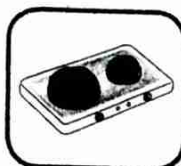
Řepa, křen a řeřicha,
 patří rovnou do břicha,
 příborem se krájí řízek,
 křemenáč je v kroví z břízek.
 Když máš kruté křeče v bříše,
 lékař léky předepíše.



Zuzana Pospíšilová - Hrajeme si s básničkou

2

Vyznač do mřížky, kde slyšíš ř.



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--



--	--	--	--	--

3

Vybarvi stejná slova stejnou barvou.



keř
řasy
řeč
řemen

řasy
řemenn
keř
řeč

křík
křen
oře
úřad

oře
křík
úřad
křen



Písmeno Ř pokračování

Hodnocení

1

Najdi správnou slabiku



Pe

bař lař nář kař žář

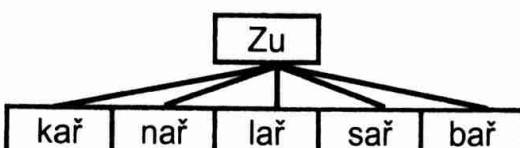
peče koláč.



Lé

vář kař bař lář nář

léčí nemoci.



spravuje zuby.



Ko

vář mář nář dář zář

vyrábí podkovy.



mele mouku.



Sa

vař mář bář dař lař

češe ovoce.

2

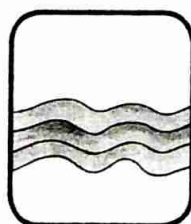
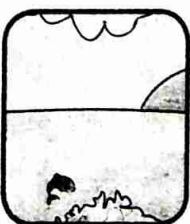
Vyluště slovo, napiš ho a připoj ho k obrázku.



hbkiře

epří

peakř

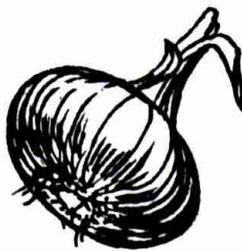


řome

maiř

kaeř





C C

ci co cu cé cá
Co Ce Cu Cí Ca

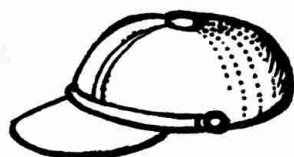
car	moc	cena	cizí	cibule	kopec
cíl	pec	celá	police	celer	konec
cíp	ruce	raci	lavice	opice	ulice

s carem	na peci
s opicí	na polici
u cíle	na lavici

V pokoji na polici je rudý tulipán.
Cilka jí ráda ovoce.
Pepa maluje ulici a vysoké domy.
Aleš se vrací s nákupem.
Na lavici je sešit a pero.

1. *Kde je tulipán? Umíš pečovat o květiny?*
2. *Co maluje Pepa?*

29



Č Č

ča čo ču čí če
Čá Ču Čí Če Čo

čaj	oči	učí	čelo	večer	košíček
čáp	míč	čáry	koláč	pečivo	kočárek
čas	rýč	léčí	černá	čepice	učitel

s čápem	na čele
s míčem	na čepici
s rýčem	na koláči

Vašík si léčí nemocné koleno.
Jan má rád k čaji pečivo.
Učitel hází míč na metu.
Ema veze nový kočárek.
Irena nese košíček s jahodami.
Na koláč se dává ovoce.

1. *Ukaž pátý sloupeček a podtrhni trojslabičná slova.*
2. *Přečti čtvrtou větu a podtrhni slovo kde je schované písmeno č.*

30



B b

bič
bába
bílý
zobe

bota
bosý
bolí
zuby

ba bó bí be bu
Bu Bá Be By Bo

bučí
buky
ryby
Líba

bouda
boule
houba
balík

duben
buben
beran
býček

balíky
budova
bubínek
Bohuš

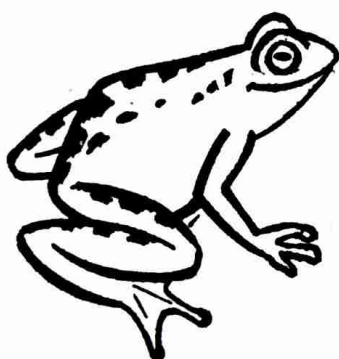
s bábou
s rybou
s beranem

s Líbou
s Lídou
s bičem

U domu je Alíkova bouda.
Na louce se pase býček.
Táta nese veliký balík.
Ta bota je malá.
Líba jí koláč s mákem.

1. Ukaž třetí sloupec, přečti třetí slovo a utvoř s ním větu.
2. V textu podtrhní slova s písmenem b a přečti je.

31



Ž Ž

žába
žáci
žito

že ží žo žů žá
Žá Ží Žo Že Žu

žíla
váží
lyže

leží
žije
kůže

růže
život
louže

žalud
žáček
žabák

Růžena
Božena
žížala

s žábou
s Růženou
s Boženou

na kůži
na růži
na louži

Žáci malují domek u lesa.
Božena se učí lyžovat.
Za Líbou se žene pes Don.
Bohuš leží. Bolí ho noha.
Růžena má copánek.

32