

Rodica Gavriș-Pascu  
Ioana Camelia Iovănaș  
Bianca Sabou  
Marinela Scripcariu

art Klett



# Vacanța colorată

Caiet de activități distractive  
(și un pic și instructive)

**Clasa I**

# Cuprins

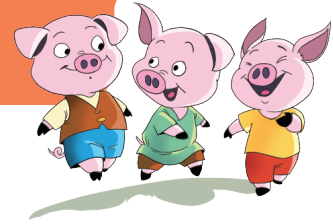
<b>„Cei trei purceluși”</b> .....	<b>4</b>	<b>„Găinușa Roșie”</b> .....	<b>24</b>
Casele purcelușilor .....	<b>5</b>	Scriu și desenez .....	<b>25</b>
Seri ploioase .....	<b>6</b>	În poveste .....	<b>26</b>
Sfaturi pentru purceluși .....	<b>7</b>	Propoziții distractive .....	<b>27</b>
Prin labirint .....	<b>8</b>	La cină .....	<b>28</b>
La pescuit .....	<b>9</b>	Jocuri .....	<b>29</b>
La piață .....	<b>10</b>	Cina sunetelor jucăușe .....	<b>30</b>
Pușculițe și portofele .....	<b>11</b>	Ziua cea mare .....	<b>31</b>
Poveste cu purceluși .....	<b>12</b>	Invitație la cină .....	<b>32</b>
Antrenament .....	<b>13</b>	Numărăm forme geometrice... ..	<b>33</b>
<b>„Jack și vrejul de fasole”</b> .....	<b>14</b>	<b>„Mica Vrăjitoare”</b> .....	<b>34</b>
Întâmplări cu Jack .....	<b>15</b>	Numele dragonului .....	<b>35</b>
Ciorba de fasole .....	<b>16</b>	Elixir din plante .....	<b>36</b>
Proba de foc .....	<b>17</b>	Ordine la sticlute .....	<b>37</b>
Corpul uriașului .....	<b>18</b>	În castel .....	<b>38</b>
Calitățile lui Jack .....	<b>19</b>	Măsurători .....	<b>39</b>
Păstăi buclucașe .....	<b>20</b>	Ingredientul secret .....	<b>40</b>
Uriașul păcălit .....	<b>21</b>	O filă din calendar .....	<b>41</b>
Jack cel isteț .....	<b>22</b>	Cu mătura .....	<b>42</b>
Roata întrebărilor .....	<b>23</b>	Despre timp .....	<b>43</b>
		Olimpiada: Proba 1 .....	<b>44</b>
		Olimpiada: Proba 2 .....	<b>45</b>
		Olimpiada: Proba 3 .....	<b>46</b>
		File de jurnal .....	<b>47</b>
		File de jurnal .....	<b>48</b>



Bună!  
Eu sunt Cimbrisor  
și iubesc vacanța de  
vară, pentru că pot  
citi multe povești  
frumoase și mă pot  
distra cu prietenii.  
Te invit alături  
de mine!



# Cei trei purceluși



## Să facem cunoștință

- 1 Citește integral povestea „Cei trei purceluși” de Frații Grimm.
- 2 Completează textul folosind cuvântul potrivit pentru fiecare simbol.



pământ  
casa  
ușile  
umbrele  
cărămidă



clintit  
adăpostit  
răspuns  
folosit  
căzut



răsuflarea  
grija  
visurile  
încercări  
bucuria



nedespărțiți  
glumeț  
apreciată  
puternică  
încrezătoare

## Lupul și purcelușii

Într-o zi a venit un lup înfometat. A bătut pe rând la

 \_\_\_\_\_ purcelușilor.

— Deschide ușa!

— Nici gând! a  \_\_\_\_\_ Naf-Naf.

— În  \_\_\_\_\_ tale! a râs Nif-Nif.

— Ce lup  \_\_\_\_\_! a strigat Nuf-Nuf.

Lupul a spulberat casa de paie și cea de lemn cu

 \_\_\_\_\_ sa  \_\_\_\_\_. Naf-Naf

și Nif-Nif s-au  \_\_\_\_\_ în  \_\_\_\_\_

lui Nuf-Nuf. Nicio  \_\_\_\_\_ din casă nu s-a

 \_\_\_\_\_ de la expirațiile lupului. După mai multe

 \_\_\_\_\_, lupul epuizat a  \_\_\_\_\_ la

 \_\_\_\_\_.

De atunci, cei trei purceluși locuiesc împreună și sunt

 \_\_\_\_\_.

# Casele purcelușilor

- 1 Pe căsuță s-au amestecat literele cuvintelor care lipsesc din propoziții. Găsește cuvintele și completează propozițiile.



- a. Lupul suflă puternic și împrășteie căsuța din \_\_\_\_\_.
- b. Lupul nu a dărâmat casa din \_\_\_\_\_.
- c. Purcelușul fugi în \_\_\_\_\_ fratelui său.
- d. \_\_\_\_\_ bătut la ușa purcelușilor.
- e. Purcelușii au scăpat de lup, care a fugit în \_\_\_\_\_.

- 2 Află pe cine au sunat purcelușii pentru a cere ajutor. Completează propoziția.

Au cerut ajutor de la \_\_\_\_\_.

- 3 Desenează personajul descoperit.



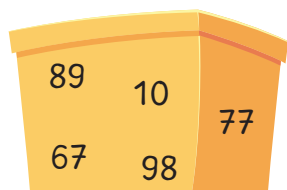
# Seri ploioase

În seriile ploioase, purcelușii stau în casă și se joacă împreună. Fiecare își provoacă frații cu câte un joc. Rezolvă și tu jocurile lor.

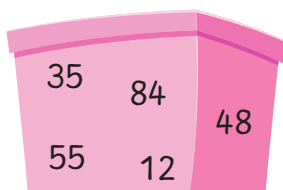
1 În fiecare cutie am amestecat câteva numere. Așază-le în ordine.



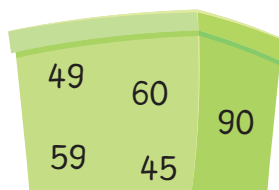
crescătoare



descrescătoare



crescătoare



2 Compară numerele folosind semnele  $<$ ,  $>$ ,  $=$ .



$25 \square 29$

$66 \square 99$

$54 \square 64$

$96 \square 91$

$41 \square 40$

$100 \square 10$

$76 \square 75$

$88 \square 88$

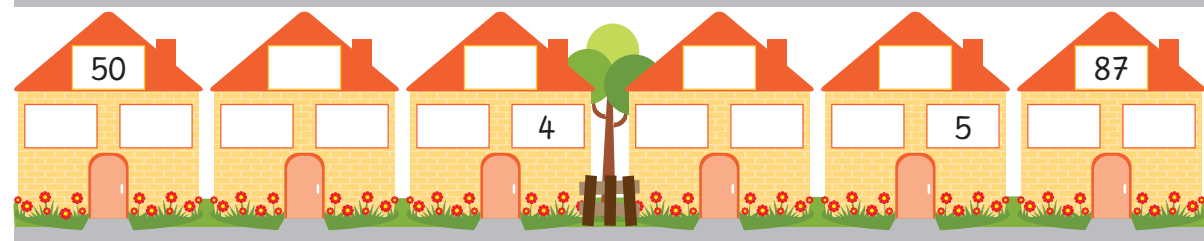
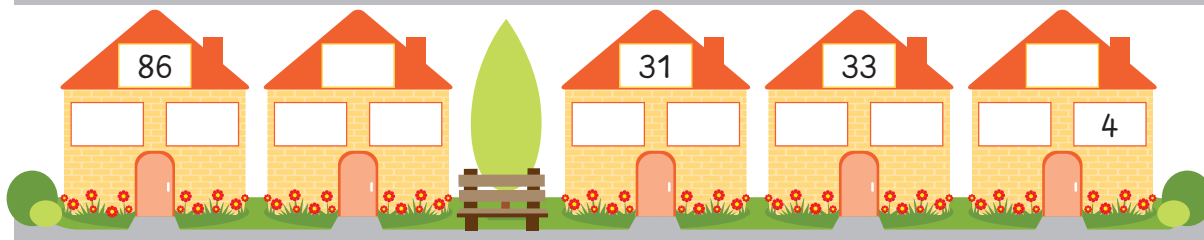
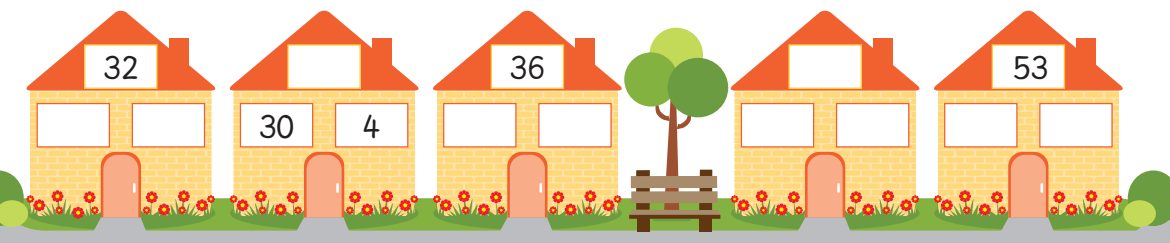
$35 \square 35$

$32 \square 23$

$24 \square 42$







$15 \square 55$

3 Scrie vecinii numerelor pe acoperiș. Ține cont că, pe fiecare stradă, în stânga copacului sunt doar numere pare, iar în dreapta, doar numere impare. Pe ferestre, descompune numărul în zeci și unități.

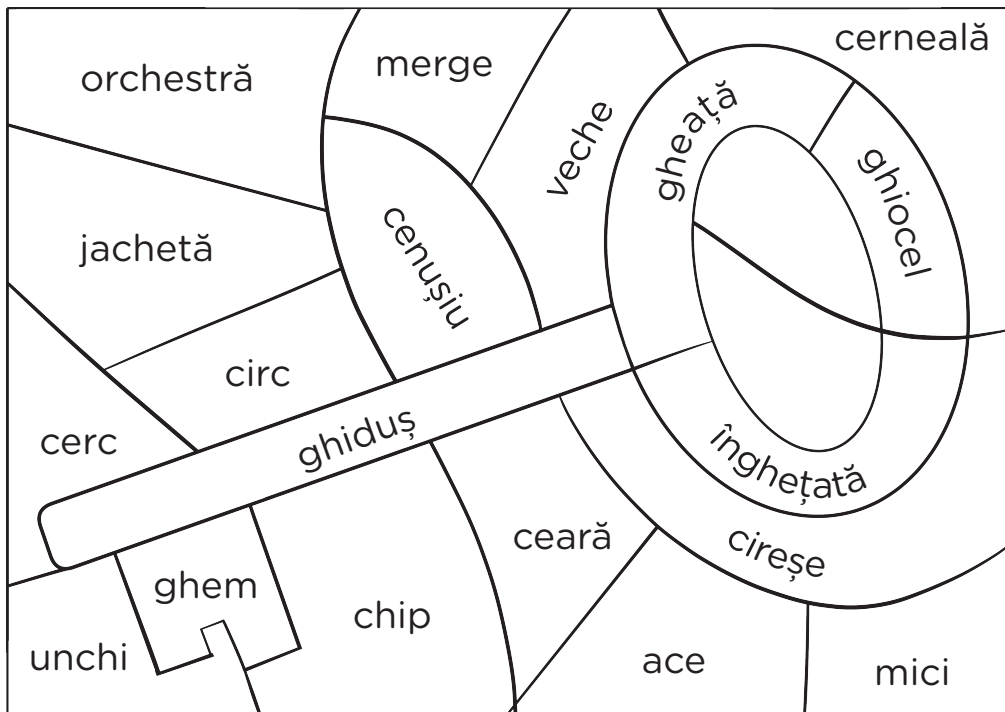


# Sfaturi pentru purceluși

1 Ajută-i pe purceluși să citească sfaturile, completând cuvintele cu grupurile de litere **che**, **chi**.

-  Să fiți tot timpul numai o \_\_\_\_ și ure \_\_\_\_!
-  A fi \_\_\_\_bzeit înseamnă a fi calculat!
-  Obiceiurile ve \_\_\_\_ nu se schimbă ușor!
-  Lupul își s \_\_\_\_mbă părul, dar năravul ba!
-  Nu des \_\_\_\_de ușa unui străin!
-  Atenția este \_\_\_\_ia înțelegerii.

2 Colorează cu galben cuvintele care conțin grupurile **ghe** și **ghi**. Vei avea o surpriză.



3 Transcrie propoziția:


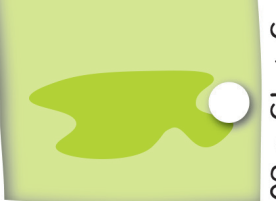

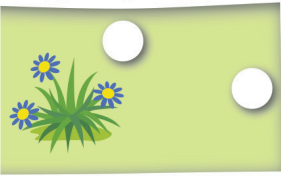
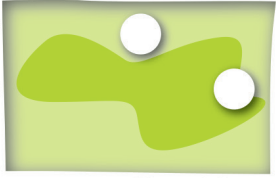
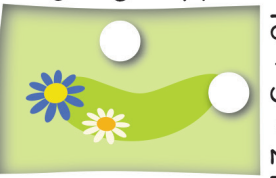
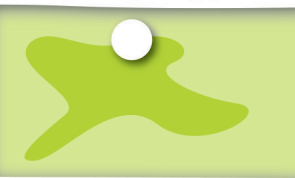



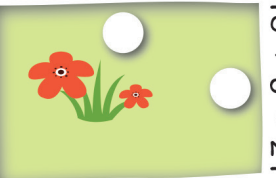
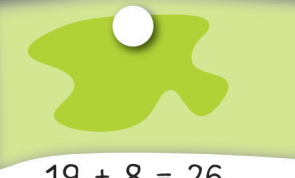




 Cu o \_\_\_\_ie potrivită poți deschide orice ușa.


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

# Prin labirint

Cei trei purceluși trebuie să treacă prin labirint ca să scape de lup. Ajută-i să găsească drumul. Colorează operațiile rezolvate corect. Când descoperi un rezultat greșit, notează rezultatul corect al operației în cerculețul alăturat.



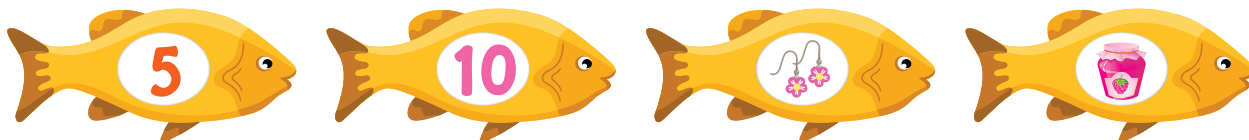
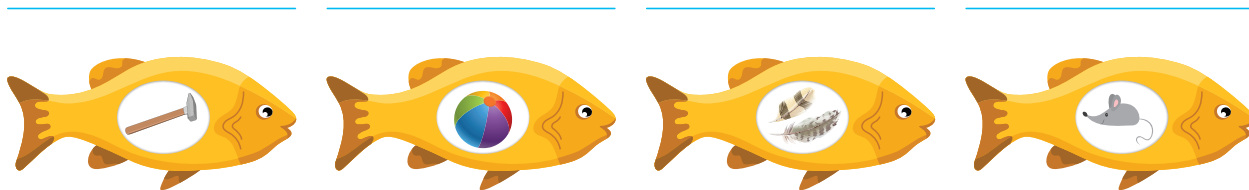
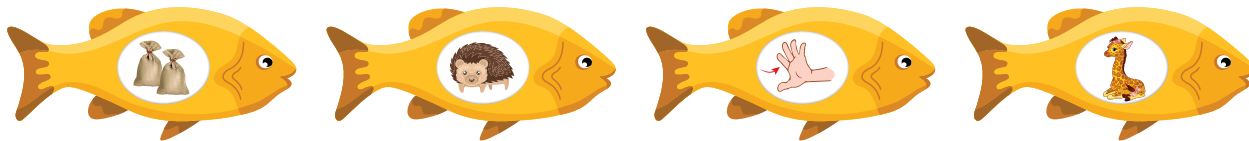
 $18 + 5 = 24$	$19 + 9 = 29$	 $15 + 5 = 21$	$9 + 7 = 16$	 $6 + 8 = 14$	$5 + 15 = 30$	 $17 + 5 = 23$
 $12 + 8 = 22$	$17 + 7 = 14$	 $6 + 17 = 23$	$14 + 7 = 22$	 $9 + 9 = 18$	$16 + 5 = 21$	 $13 + 17 = 31$
 $13 + 9 = 25$	$8 + 9 = 17$	 $24 + 7 = 31$	$28 + 4 = 30$	 $25 + 6 = 31$	$2 + 29 = 30$	 $23 + 7 = 20$
 $14 + 9 = 22$	$4 + 19 = 22$	 $21 + 9 = 31$	$6 + 18 = 25$	 $14 + 8 = 22$	$13 + 8 = 21$	 $19 + 8 = 26$
 $18 + 8 = 26$	$11 + 9 = 30$					



# La pescuit



- 1 Purcelușii sunt la pescuit. Au noroc, au prins mulți pești. Aceștia au înghițit cuvinte care conțin grupurile **ce**, **ci**, **ge** sau **gi**.  
 Scrie pe linii cuvintele ilustrate.



- 2 Scrie câte cuvinte ai găsit cu fiecare grup de litere:

• ce , ci , ge , gi

Câte cuvinte sunt în total?

- 3 Scrie numerele ascunse sub desene.

30	35			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
47	45			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
56	58			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20	30			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

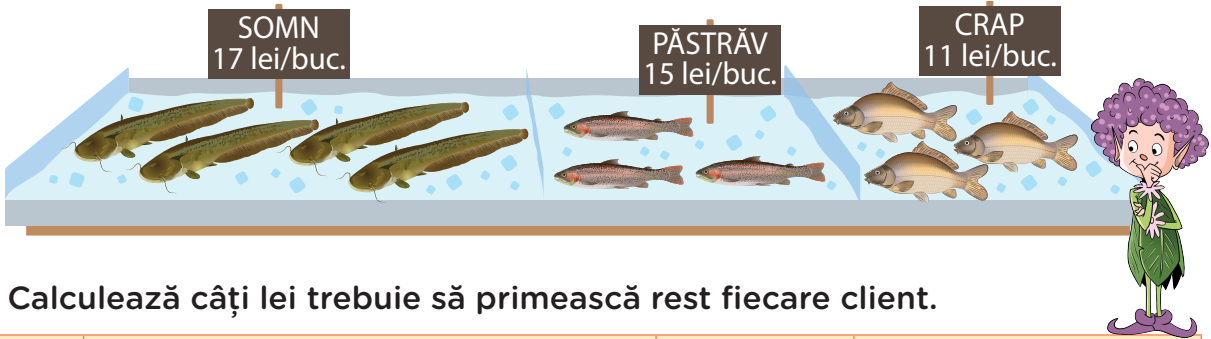
95	90			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
88	85			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
100	90			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
94	95			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>






















# La piață

Cei trei purceluși își propun să vândă peștii pescuiți. Cu banii câștigați doresc să își cumpere trei căciuli călduroase.

☞ Observă standul pe care au pregătit peștii spre vânzare.

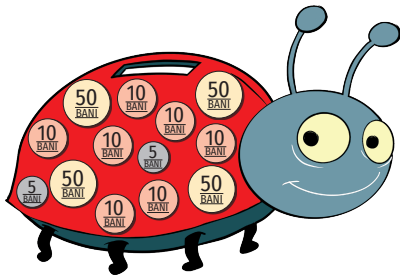


☞ Calculează câți lei trebuie să primească rest fiecare client.

Client	Produse alese	Plătesc	Rest
	  <input type="text"/> lei + <input type="text"/> lei = <input type="text"/> lei	<input type="text"/> 10 lei <input type="text"/> 10 lei <input type="text"/> 10 lei <input type="text"/> 10 lei	<input type="text"/> lei - <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei
	   <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei	<input type="text"/> 1 leu <input type="text"/> 1 leu <input type="text"/> 1 leu <input type="text"/> 20 lei <input type="text"/> 1 leu <input type="text"/> 20 lei <input type="text"/> 1 leu	<input type="text"/> lei - <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei
	   <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei	<input type="text"/> 100 lei	<input type="text"/> lei - <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei
	   <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei	<input type="text"/> 5 lei <input type="text"/> 20 lei <input type="text"/> 5 lei <input type="text"/> 10 lei <input type="text"/> 5 lei	<input type="text"/> lei - <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei
	   <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei ○ <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei	<input type="text"/> 50 lei	<input type="text"/> lei - <input type="text"/> lei = = <input type="text"/> lei

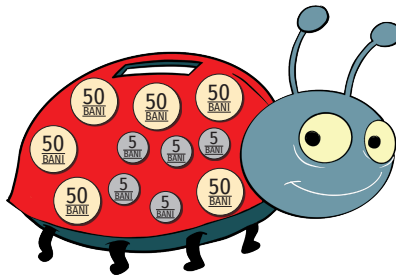
# Pușculițe și portofele

1 Calculează câți lei și bani au în pușculițele lor cei trei purceluși.



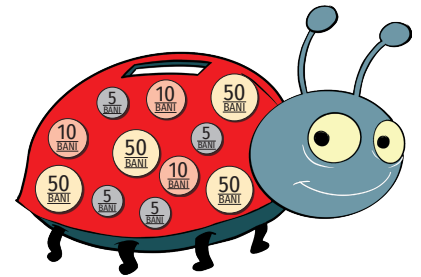
Naf-Naf are

lei și  bani



Nif-Nif are

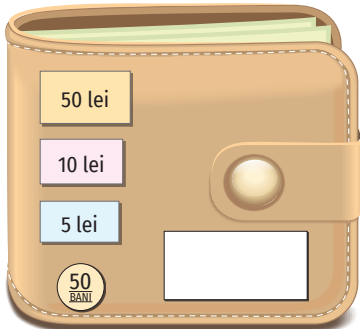
lei și  bani



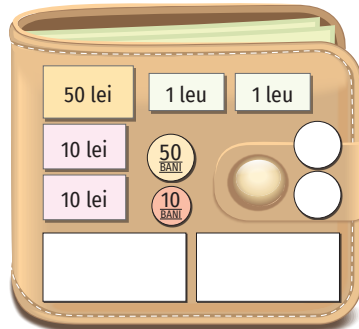
Nuf-Nuf are

lei și  bani

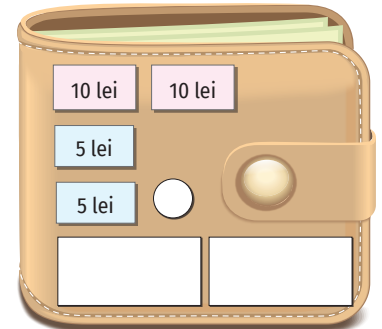
2 Completează monedele și bancnotele, astfel încât în portofel să fie suma indicată.



75 de lei  
și 50 de bani

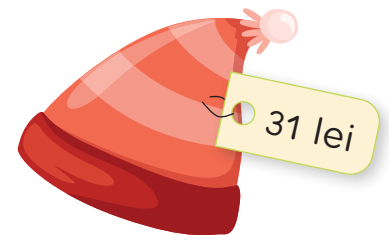
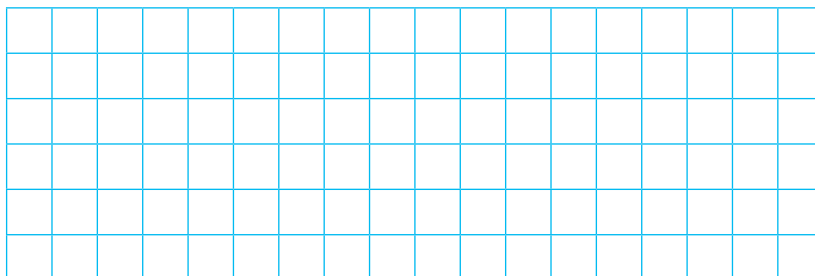


93 de lei  
și 60 de bani



40 de lei  
și 10 bani

3 Fiecare purceluș își cumpără o căciulă.  
Care purceluș va rămâne cu cei mai puțini bani?



# Poveste cu purceluși

1 Completează propozițiile potrivit imaginilor.

*Purcelușii sunt în drum spre lacul unde adoră să pescuiască.*



Drumul duce prin pădurea de \_\_\_\_\_.

Purcelușii au cu ei o \_\_\_\_\_, o \_\_\_\_\_

și un \_\_\_\_\_.

Merg să pescuiască la un \_\_\_\_\_ cristalin.

În pădure stă ascuns un \_\_\_\_\_ fioros.

2 Continuă povestea cu încă trei propoziții.

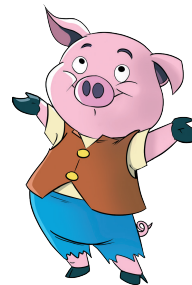
1.

2.

3.

# Antrenament

Purcelușul cel isteț, care a construit inteligent casa pe care lupul nu a putut-o doborî, își antrenează zi de zi mintea. Fă și tu cu el antrenamentul pentru istețime!



Unește fiecare problemă din partea stângă cu exercițiile din partea dreaptă, apoi rezolvă.

Află numărul cu 14 mai mare decât 8.

Găsește diferența numerelor 30 și 11.

Află numărul cu 19 mai mic decât 21.

Află suma numerelor 15 și 16.

Care este numărul cu 6 mai mic decât suma numerelor 17 și 3?

Care este numărul cu 5 mai mare decât diferența numerelor 27 și 9?

Mărește numărul 11 cu 9.

Micșorează numărul 11 cu 9.

Din diferența numerelor 24 și 6, scade 9.

Din suma numerelor 12 și 18, scade suma numerelor 15 și 15.

La diferența numerelor 15 și 5, adună suma numerelor 15 și 5.

$11 + 9 = \underline{\quad}$

$21 - 19 = \underline{\quad}$

$17 + 3 = \underline{\quad}$

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

$30 - 11 = \underline{\quad}$

$12 + 18 = \underline{\quad}$

$15 + 15 = \underline{\quad}$

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

$8 + 14 = \underline{\quad}$

$24 - 6 = \underline{\quad}$

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

$15 - 5 = \underline{\quad}$

$15 + 5 = \underline{\quad}$

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

$27 - 9 = \underline{\quad}$

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

$15 + 16 = \underline{\quad}$

$11 - 9 = \underline{\quad}$