



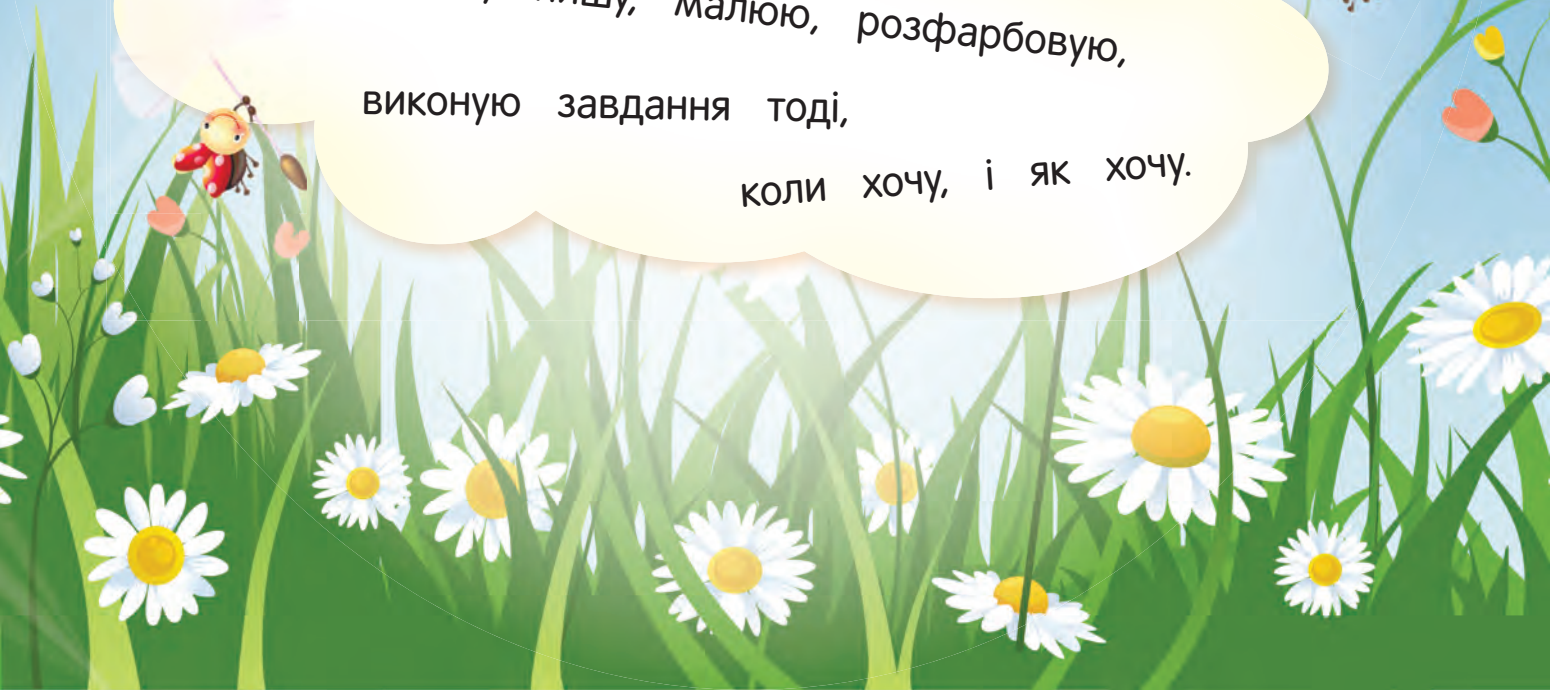
Цей незвичайний зошит

належить тільки

(і більше нікому),

без мого дозволу нікому не розгортати  
і нікому не читати!

Я в ньому пишу, малюю, розфарбовую,  
виконую завдання тоді,  
коли хочу, і як хочу.



Привіт!  
Я Плямусь.

А я Плямуса.

Ми народилися з крапель  
фарби.

Ми незвичайні та чарівні!  
Уміємо змінюватися та  
перетворюватися.

Здогадайся, за якою ознакою ми  
змінилися? Запиши потрібне слово.

за

за

за

Нумо разом відпочивати,  
грати та забавляться!

Ми знаємо багато ігор.  
Запрошуємо тебе пограти з нами.





Обчисли, з'єднай лініями точки в порядку отримання відповідей, і ти побачиш, на кого ми перетворились.

$7 + 7 = \text{[ ]}$

$10 + 5 = \text{[ ]}$

$20 + 2 = \text{[ ]}$

$20 + 3 = \text{[ ]}$

$19 + 3 = \text{[ ]}$

$26 + 3 = \text{[ ]}$

$19 + 2 = \text{[ ]}$

$26 + 2 = \text{[ ]}$

$32 + 3 = \text{[ ]}$

$24 + 3 = \text{[ ]}$

$24 + 2 = \text{[ ]}$

$30 + 2 = \text{[ ]}$

$23 + 2 = \text{[ ]}$

$18 + 6 = \text{[ ]}$

$15 + 3 = \text{[ ]}$

$19 + 2 = \text{[ ]}$

$10 + 4 = \text{[ ]}$



10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37



$40 + 2 = \text{[ ]}$   
 $40 + 3 = \text{[ ]}$   
 $49 + 2 = \text{[ ]}$   
 $42 + 3 = \text{[ ]}$   
 $44 + 2 = \text{[ ]}$   
 $51 + 2 = \text{[ ]}$

$49 + 3 = \text{[ ]}$   
 $55 + 3 = \text{[ ]}$   
 $64 + 2 = \text{[ ]}$   
 $62 + 3 = \text{[ ]}$   
 $54 + 3 = \text{[ ]}$   
 $53 + 3 = \text{[ ]}$

$59 + 3 = \text{[ ]}$   
 $59 + 2 = \text{[ ]}$   
 $52 + 3 = \text{[ ]}$   
 $52 + 2 = \text{[ ]}$   
 $46 + 2 = \text{[ ]}$   
 $39 + 3 = \text{[ ]}$



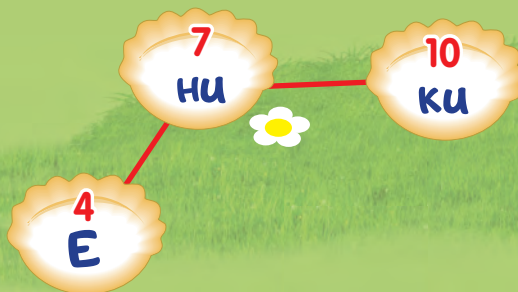
40	41	42	43	44	45	46
47	48	49	50	51	52	53
54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67



# ЛІЧИЛКИ

Кожна гра починається з лічилки. У нас є улюблена. А в тебе?

Установи закономірність, з'єднай склади в порядку зростання чисел, прочитай нашу найулюбленішу лічилку.



34  
ни

43  
ни

46  
ки

55  
ки

73  
кий

76  
Та

28  
ва

13  
бе

61  
ви

31  
ре

64  
йшов

16  
ни

79  
рас

52  
ни

25  
ли

40  
Е

58  
квас

19  
ки

49  
бе

70  
лень

37  
ки

67  
ма





Чи вмієш ти грати у схованки?

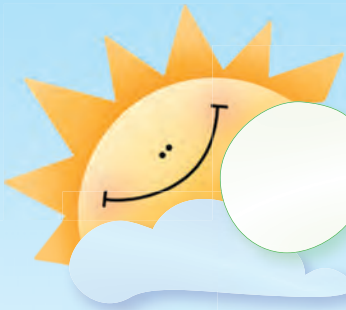


## ГРА <СХОВАНКИ>

Упиши число, яке заховав кожен з нас.



5

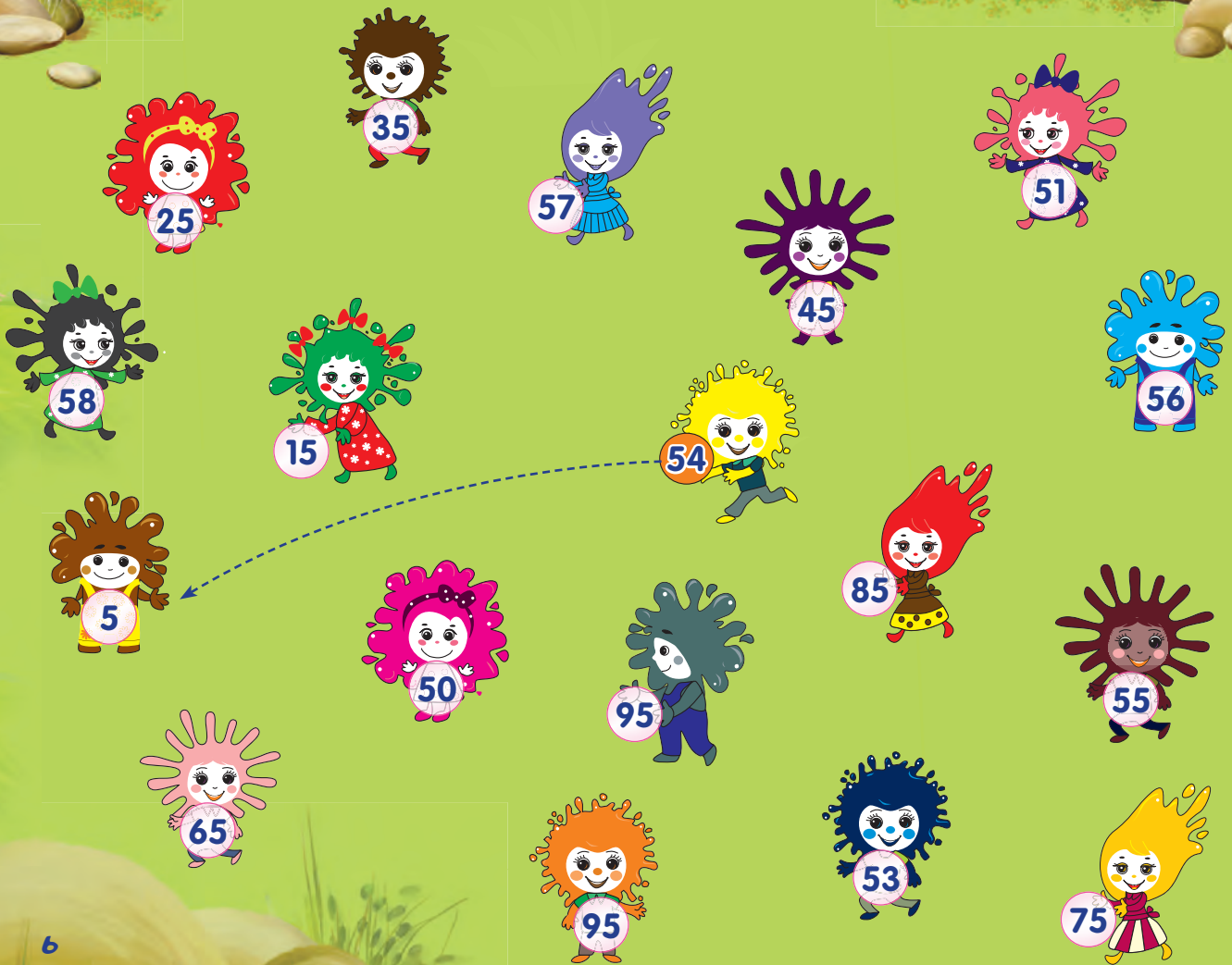


# ГРА «КВАЧ»

Ми граємо  
у «Квача з м'ячем».



Я заквацав  
у порядку зростання  
всіх Плямусів із числами,  
у розряді одиниць яких  
цифра 5. З'єднай їх.





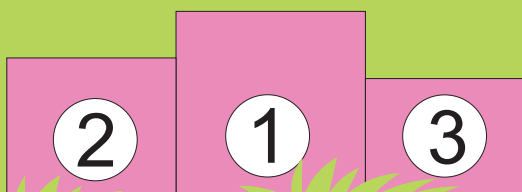


ГРА  
«КВАЧ, ЗНІМИ СТІЧКУ»

Я зняв з гравців стрічки з круглими числами. Обведи цих гравців червоним олівцем.

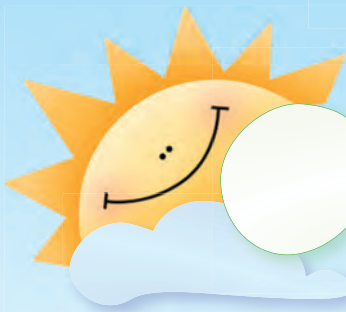
А я зняв із гравців стрічки з непарними числами. Обведи цих гравців синім олівцем.

А я — із парними, не круглими числами. Обведи цих гравців зеленим олівцем.



Визнач переможця гри. Переміг той, хто зняв більше стрічок. Наклей Плямусів на відповідні місця.

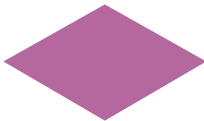
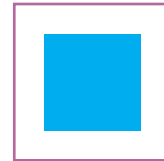
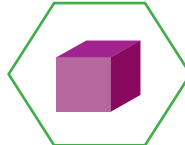
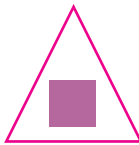




# ГРА <ТРЕТІЙ ЗАЙВИЙ>



У кожній групі  
знайди та закресли  
зайве.



5 метрів

5 кілограмів

5 дециметрів



6 годин

6 центнерів

6 хвилин





Обчисли. У кожному овалі знайди і закресли зайвий вираз.



$9 + 6$	$7 + 8$
$10 + 5$	$8 + 8$

$5 + 6$	$7 + 5$
$7 + 4$	$8 + 3$

$7 + 6$	$6 + 6$
$7 + 5$	$8 + 4$

$9 + 7$	$9 + 9$
$8 + 8$	$10 + 6$



$7 + 8$	$7 + 7$
$9 + 5$	$8 + 6$

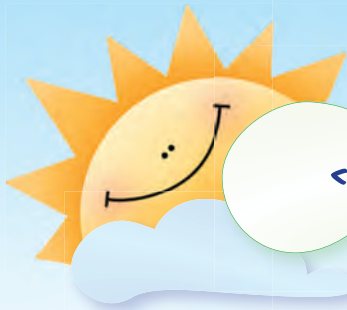
$7 + 6$	$7 + 7$
$8 + 5$	$9 + 4$

$12 - 5$	$13 - 6$
$14 - 7$	$9 + 3$

$8 + 4$	$7 + 5$
$8 + 5$	$9 + 3$



9



# ГРА <КАРЛИКИ ТА ВЕЛЕТНІ>



Велетні!



Карлики!



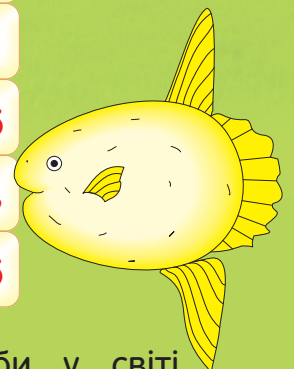
Серед чисел теж є карлики та велетні! У кожному рядку обведи червоним олівцем число-велетень (найбільше). Запиши у кружечки жовтого кольору відповідні букви.



Синім олівцем обведи числа-карлики (найменші). Запиши у кружечки блакитного кольору відповідні букви.



7 а	31 я	2 б	13 п	1 м	56 р	4 к	45 л	11 т	5 є
87 д	53 ж	14 з	77 м	16 х	35 т	21 в	99 и	69 о	3 а
70 о	20 є	10 р	40 л	90 ю	60 п	30 е	80 ї	50 і	100 б
23 ш	21 м	29 щ	24 з	27 х	30 ж	26 є	31 ю	28 т	32 а
86 ф	70 о	78 и	82 в	72 а	88 г	76 л	80 д	74 п	84 р
55 й	63 ц	67 у	57 к	53 з	59 е	69 н	61 щ	71 о	65 ш
18 т	27 и	12 е	30 м	15 с	35 ч	38 л	21 б	33 я	24 і
66 о	46 н	54 п	38 м	62 и	30 т	42 р	58 о	34 ш	50 б
63 к	43 і	13 я	3 к	83 ь	33 и	73 м	53 д	23 є	93 в
34 в	23 н	67 а	19 ї	58 е	49 ц	10 а	24 т	12 ю	43 б



— Назва найбільшої риби у світі.



— Назва найменшої мавпочки у світі.