



MATH

$$2+2=4$$

1

24%



$$\begin{array}{r} -43 \\ -32 \\ \hline 11 \end{array}$$



MATH

$$2+2=4$$

1

24%



$$\begin{array}{r} -43 \\ -32 \\ \hline 11 \end{array}$$

CULEGERE MATEMATICA

www.fisemate.ro

- rebusuri matematice -

$$\begin{array}{r} -43 \\ -32 \\ \hline 11 \end{array}$$

24%



$$2+2=4$$

Recapitularea materiei
30 rebusuri de matematică
Peste 270 de exerciții și probleme

$$z = y + 3$$

$$6 \div 3 = 2$$

$$\begin{array}{r} -43 \\ -32 \\ \hline 11 \end{array}$$

24%

$$2 \times 2 = 4$$

$$6 \div 3 = 2$$

Recapitularea materiei
30 rebusuri de matematică
Peste 270 de exerciții și probleme

$$z = y + 3$$



SIBIU
2021



COMENZI
0752.30.30.30
contact@fisemate.ro
www.fisemate.ro

ISBN 978-606-983-320-7

Fise
Mate...

Adina Dinescu

Dan Dinescu

Mihai Frîncu

MATEMATICA PRIN REBUS

- recapitulare materie -

Caiet de lucru CLASA 1

www.fisemate.ro

- 30 de rebusuri de matematică

- recapitularea materiei

- peste 270 de exerciții și probleme

SIBIU

2021



Recapitulează clasa I distractiv!

Am creat 30 de rebusuri matematice distractive pentru elevii de clasa I. Acestea îi ajută să recapituleze cunoștințele și să dezvolte logica și atenția.

Rezolvarea implică citirea atentă a cerințelor, rezolvarea exercițiilor și completarea cu majuscule a rezultatelor în rebus. În final, vor apărea cuvinte pe verticală, care trebuie trecute în spațiul rezervat. Setul conține peste 270 de exerciții și probleme, oferind o modalitate plăcută de învățare pentru copii.

www.fisemate.ro
Elevul trebuie să urmeze urmatorii pași.

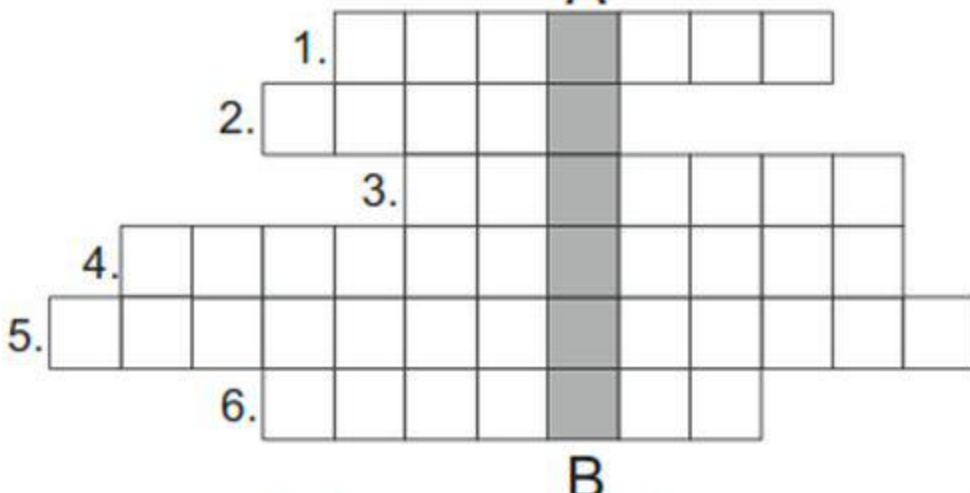
1. Citirea atentă a cerinței;
2. Rezolvarea cu atenție a problemei sau exercițiului;
3. Transcrierea rezultatului final în rebus, utilizând majuscule, în dreptul numărului corespunzător exercițiului (de multe ori, rezultatul este un număr, deci în rebus se va scrie cu majuscule; de exemplu, dacă rezultatul unui exercițiu este 30, în rebus va fi scris TREIZECI);
4. Pe verticală gri a rebusului, va rezulta unul sau mai multe cuvinte.

Cuvântul descoperit trebuie trecut în spațiul rezervat acestuia:

"Cuvântul descoperit de tine este _____".

Sperăm din suflet că munca noastră va fi pe placul dumneavoastră și, mai important, va fi de folos pentru micii elevi.

A



B

www.fisemate.ro

2. Rezultatul $2 + 5 - 3 = \dots$

3. Maya are 5 + 4 mere, iar Camelia 7 + 3.

Cele mai multe mere le are

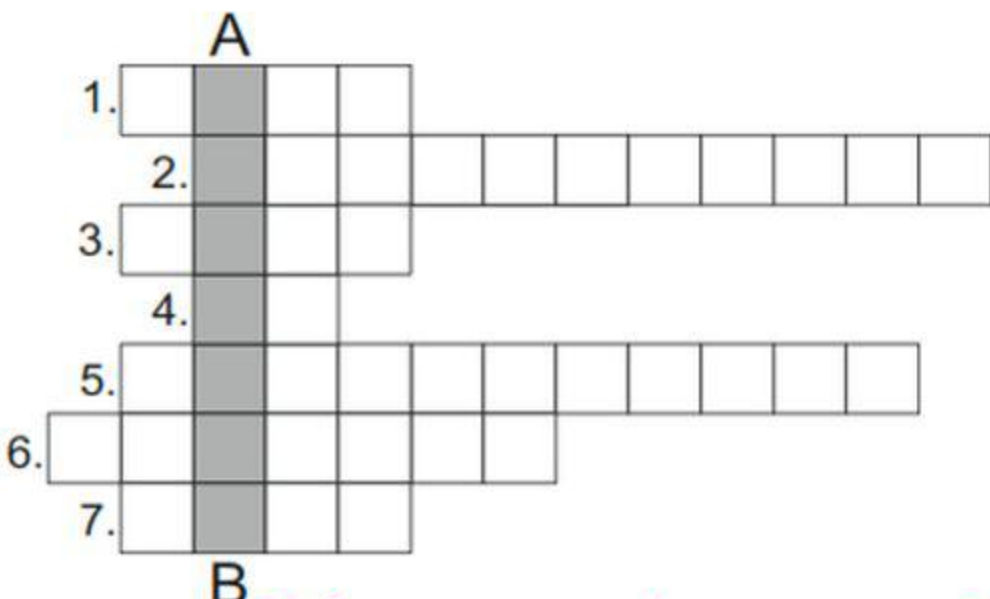
4. Într-o clasă sunt 19 elevi, dar astăzi lipsesc 7 elevi.

Câtii elevi sunt prezenți astăzi în clasă?

5. Dacă un termen este 14, iar celălalt 1,

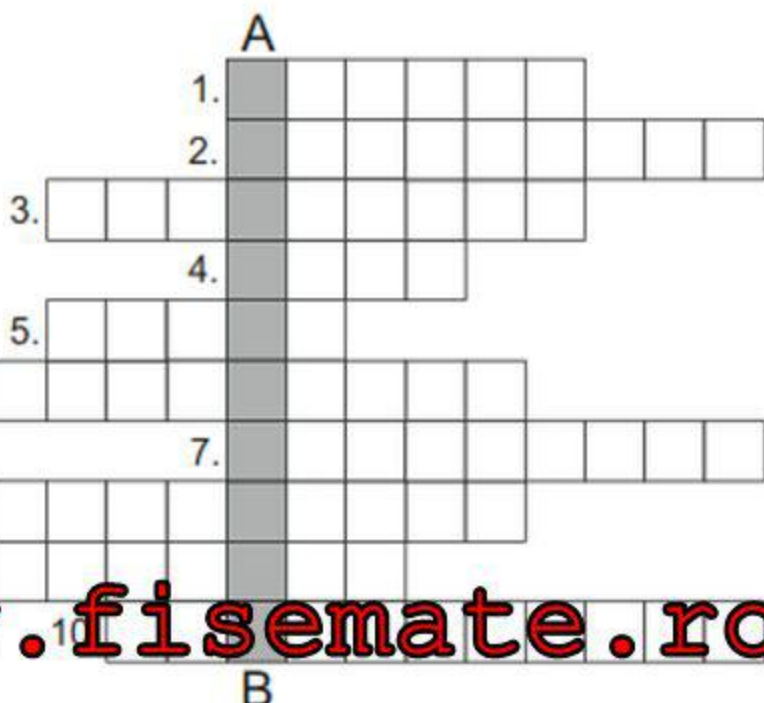
înseamnă că suma lor este

6. Semnul minus reprezintă operația de



www.fisemate.ro

2. Dacă Iulia are 10 ani, peste 2 ani va avea
3. Rezultatul adunării se numește
4. Este adevărat că $12 + 3 + 2 = 11 + 4 + 1$?
5. Dacă tu ai 11 cărți și mai primești încă 3, câte cărți vei avea?
6. Numerele care se adună se numesc
7. Într-un pom sunt 17 păsărele, mai vin 2, dar pleacă 9. Câte păsărele au rămas?



www.fisemate.ro

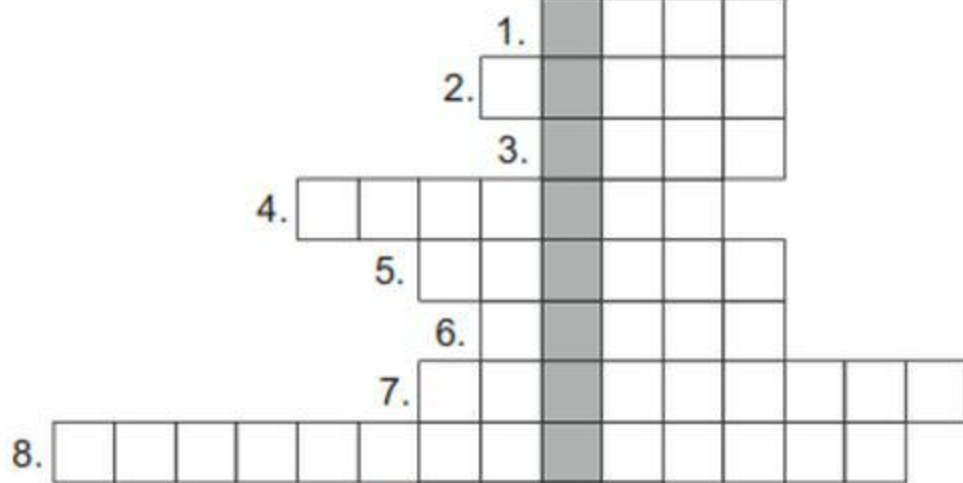
1. Ultima lună de vară este
2. Care este ultima lună de toamnă?
3. A doua lună de toamnă este
4. Câte luni are fiecare anotimp?
5. Ziua Antoniei este în prima lună după ce se termină primăvara. În ce lună este ziua Antoniei?
6. Prima lună de iarnă este luna
7. Luna Mai este în anotimpul de
8. Cea mai scurtă lună din an este luna
9. Prima lună din an este
10. Câte luni au cele 4 anotimpuri într-un an?



Este timpul pentru relaxare, colorează cum dorești tu imaginea de mai jos.



Descoperă cuvântul de pe verticală.

A**B****www.fisemate.ro**

1. Numărul 47 este mai față de numărul 44.
2. Bunicul avea 39 de oi. A mers la târg și a vândut 32 de oi. Câte oi mai are bunicu?
3. Cu cât trebuie să mărești suma numerelor 7 și 8 pentru a obține 18?
4. Într-un coș sunt 53 de fructe, iar în altul cu 26 mai puține. Câte fructe sunt în total?
5. În calculele matematice folosim semne și
6. Cel mai mic număr natural impar mărit cu suma numerelor 2 și 9, apoi micșorat cu diferența dintre 10 și 2, este
7. Care este a zecea lună din an?

8. Dintr-o cutie cu lapte putem umple 6 pahare de același fel. Câte pahare putem umple din 7 cutii de lapte?
9. Cu cât este mai mare suma numerelor 18 și 5 decât diferența lor?
10. Bunicul meu are 62 de ani. Tata are cu 30 de ani mai puțini, iar mama cu 2 ani mai puțini decât tata. Câți ani are mama?
11. Care număr nu trebuie să fie în sirul următor:
1, 3, 5, 6, 7, 9 și 11?
12. Dacă alaltăieri a fost miercuri, ce zi va fi poimâine?