

Test matematică  
Clasa a IV - a

1. Calculează:

Bifați toate variantele aplicabile.

	8601	4200	61200
$75 * 56 =$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
$183 * 47 =$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
$408 * 150 =$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2. 470 ca sumă de două numere pare poate fi:

Marcați un singur oval.

- 400 + 70
- 125 + 345
- 277 + 193

3. În structura  $a * 73 = 35\ 770$ ,  $a$  este egal cu:

Marcați un singur oval.

- 520
- 490
- 35



4. Dacă din produsul numerelor 196 și 408 scazi însutitul numărului cu 175 mai mic decât 862, vei obține:

Bifați toate variantele aplicabile.

- 79968
- 687
- 11268

5. Deîmpărțitul este produsul numerelor 391 și 205, iar câtul este diferența numerelor 9001 și 8978. Cât va fi împărțitorul?

Bifați toate variantele aplicabile.

- 80155
- 23
- 3485

6. La un depozit s-au adus 117 saci a câte 45 kg de făină fiecare și 224 saci a câte 35 kg de făină fiecare. Întreaga cantitate s-a ambalat în pungi de câte 5 kg. Câte pungi s-au folosit?

Marcați un singur oval pentru fiecare rând.

$117 \cdot 45 =$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
$224 \cdot 35 =$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
$(5265 + 7840) : 5 =$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

