

# Probă de evaluare la matematică și explorarea mediului

## Clasa a II-a

### Adunarea și scăderea cu trecere peste ordin

1. Calculează:

195+	107 +	251+	908 -	624-	700 -
63	348	479	142	428	137
.....	.....	.....	.....	.....	.....

2. Află numărul necunoscut:

$a + 534 = 781$	$b - 256 = 744$	$320 - c = 206$
$a = \dots\dots\dots$	$b = \dots\dots\dots$	$c = \dots\dots\dots$
$a = \dots\dots\dots$	$b = \dots\dots\dots$	$c = \dots\dots\dots$
$V: \dots\dots\dots$	$V: \dots\dots\dots$	$V: \dots\dots\dots$

3. Află :

- suma numerelor 328 și 5 .....
- diferența numerelor 950 și 260 .....
- cu cât este mai mare 531 decât 465 .....

4. La o librărie s-au adus 124 creioane și cu 17 mai puține penare decât creioane. Câte rechizite s-au adus în total la librărie ?

Rezolvare

.....  
.....  
R:.....

5. Notează cu A , dacă propoziția este adevărată și cu F, dacă este falsă.

Cea mai joasă formă de relief este muntele. (.....)

Fără oxigen este posibilă viața pe Pământ. (.....)

Pe glob apa este în cantitate mai mare decât uscatul. (.....)