

Barem de evaluare

Matematică

Clasa a III-a

28.04.2025

Subiectul I (4 puncte)

$a=774$	1 p.
$b=549$	1 p.
$c=257$	1 p.
$b+c-a=32$	1 p.

Subiectul II (4 puncte)

$106+147+324=577$	1 p.
$577-544=33$	1 p.
$33:3=11$ (numărul pe care îl adun)	0,5 p.
$106-11=95$ (primul număr)	0,5 p.
$147-11=136$ (al doilea număr)	0,5 p.
$324-11=313$ (al treilea număr)	0,5 p.

Subiectul III (1 punct)

$28+30=58$ (ani aveau mama și tata împreună când m-am născut)	0,25 p.
$74-58=16$ (diferența de ani)	0,25 p.
$16:2=8$ (ani am eu acum)	0,5 p.