

BAREM Testul 2 - Clasa a IV-a

SUBIECTUL I (4 puncte)

$a=6$ 1 p

$b=24$ 1 p

$c=8$ 1 p

$4x+a+c-b:2=20$ 1 p

SUBIECTUL II (4 puncte)

$s+c+p=5X-10$ lei2 p

$5X-10=140$ lei

$X=30$ lei prețul stiloului 0,5

$30 \times 2=60$ lei prețul cărții 0,5

60 lei – 10 lei = 50 lei prețul penarului 1 p

SUBIECTUL III (1 punct)

$m+f=39$ 0,2 p

$(f+3) \times 8=m+3$ 0,5 p

$f=2$ ani (vârsta fiului în prezent) } 0,3 p

$m=37$ ani