

## Clasa a III-a

## Barem test 5

## Subiectul I (4 puncte)

$$A = (3 \times 9) \times (72 : 8) = 243 \quad \dots \quad 1p$$

$$B = (41 - 1) : 2 = 20 \quad \dots \quad 1p$$

$$C = 93 : 3 = 31$$

$$D = 342 \quad \dots \quad 1p$$

$$A + B + C + D = 636 \quad \dots \quad 1p$$

## Subiectul II (4 puncte)

- Al doilea număr este  $52 : 2 = 26$  ..... 1p
- Suma primelor două numere este  $52 + 26 = 78$  ..... 1p
- Suma ultimelor două numere este  $138 - 78 = 60$  ..... 1p
- Al treilea număr / Al patrulea număr este  $60 : 2 = 30$  ..... 1p

## Subiectul III (1 punct)

$$940 - 139 = 801 \dots \quad 1p$$