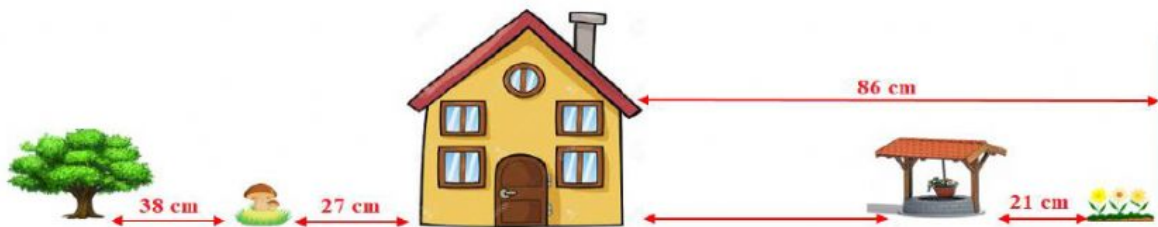


Măsurarea lungimii

1. Observă desenul de mai jos, apoi calculează:



- Câți centimetri sunt de la căsuță până la copacel?
- Distanța dintre fântână și căsuță este
- Distanța de la fântână la ciupercuțe este
- Cu cât e mai mare distanța dintre copac și ciupercuțe decât cea dintre ciupercuțe și casă?
- Cu cât este mai mică distanța dintre casă și copac decât cea dintre casă și flori?
- O fetiță ieșe din casă și merge până la ciupercuțe, apoi se întoarce. Ce lungime are drumul pe care l-a parcurs?

2. Calculează:

$$\begin{array}{rcl} 48 \text{ cm} + 27 \text{ cm} = & \text{cm} \\ 75 \text{ cm} - 59 \text{ cm} = & \text{cm} \\ 72 \text{ cm} + 18 \text{ cm} = & \text{cm} \\ 60 \text{ cm} - 23 \text{ cm} = & \text{cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl} 71 \text{ cm} - 62 \text{ cm} = & \text{cm} \\ 28 \text{ cm} + 8 \text{ cm} = & \text{cm} \\ 63 \text{ cm} - 55 \text{ cm} = & \text{cm} \\ 47 \text{ cm} + 28 \text{ cm} = & \text{cm} \end{array}$$

3. Bunica vrea să coase dantela de jur împrejurul șervețelului de masă. Dacă o latură mică a șervețelului are 20 cm, iar o latură mare 30 cm, de câți cm de dantelă are nevoie bunica?

