

max. 3 body

11 Rozhodněte o každém z následujících tvrzení (11.1–11.3), zda je pravdivé (A), či nikoli (N).

11.1 Délka 4 dm je 50krát menší než délka 200 m.

11.2 Vzdálenost 50 m je desetitisícinou vzdálenosti 5 km.

11.3 $7,7 \text{ m}^2 + 32 \text{ dm}^2 = 802 \text{ dm}^2$

Řešení úlohy 11

max. 3 body

11 Rozhodněte o každém z následujících tvrzení (11.1–11.3), zda je pravdivé (A), či nikoli (N).

11.1 Délka 4 dm je 50krát menší než délka 200 m.

11.2 Vzdálenost 50 m je desetitisícinou vzdálenosti 5 km.

11.3 $7,7 \text{ m}^2 + 32 \text{ dm}^2 = 802 \text{ dm}^2$

77

77.1

$$200 \text{ m} = 2000 \text{ dm}$$

$$2000 : 4 = 500$$

N

77.2

$$5 \text{ km} = 5000 \text{ m}$$

$$5000 : 50 = 100$$

N

77.3

$$7,7 \text{ m}^2 = 770 \text{ dm}^2$$

$$770 \text{ dm}^2 + 32 \text{ dm}^2 = 802 \text{ dm}^2$$

A