



Pro termín 30. listopadu – 4. prosince 2020

Jméno a příjmení: .....

## Výkon – opakování – test

1 Fyzikální veličina **VÝKON** má značku:

- A V
- B P
- C Y
- D W
- E J

2 Převed'

$$3874 \text{ W} = \boxed{\phantom{000}} \text{ kW}$$

3 Dopln'



$$22 \text{ MW} + 22 \text{ kW} + 22000 \text{ W} =$$

- |                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="radio"/> A 222222 kW  | <input type="radio"/> D 44022 kW  |
| <input type="radio"/> B 22002200 W | <input type="radio"/> E 44,022 MW |
| <input type="radio"/> C 66 MW      | <input type="radio"/> F 2204400 W |

4 Převed'

$$0,123 \text{ kW} = \boxed{\phantom{000}} \text{ W}$$

**5 Je tento převod správně?**

$$37471 \text{ W} = 374,71 \text{ kW}$$

Ano

Ne

**6 Převed'**

$$7,1 \text{ MW} = \text{ } \text{ kW}$$

**7 Porovnej**

$$0,9000 \text{ kW} \quad \text{○} \quad 90 \text{ W}$$

A <

B =

C >

**8 Je tento převod správně?**

$$0,001 \text{ kW} = 10 \text{ W}$$

Ano

Ne