

# 1. TÉMA

## Měření kompresních tlaků

1. Změřte na vozidle ..... kompresní tlaky všech válců.

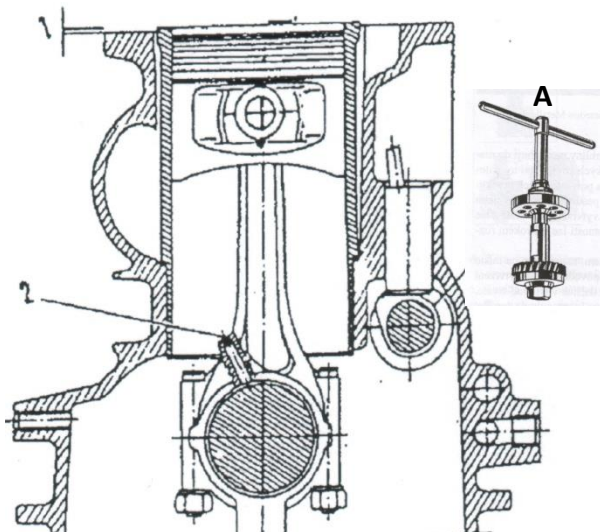
1.1. Proč měříme kompresní tlaky? 0 - 2

1.2. Co zkontrolujeme na vozidle před zkouškou? 0 - 3

1.3. Popište stručně průběh vlastního měření. 0 - 5

1.4. Vyhodnoťte zkoušku, včetně návrhu případné opravy 0 - 5

2. Na obrázku je částečný řez motoru s vloženými válci; doplňte



1. kóta **1** značí přesah válce; napište obvyklý rozsah

\_\_\_\_\_ až \_\_\_\_\_ mm

2. do obrázku zakreslete přípravek s měřidlem; uveďte druh měřidla, které použijete k měření přesahu 0 - 1

3. označte do obrázku místo pro vymezení podložky **VP** → 0 - 1

4. pod označením **A** je přípravek; k jakému účelu se používá 0 - 1

5. druh rozvodu motoru \_\_\_\_\_ 0 - 1

Počet bodů \_\_\_\_\_