

**1** SKUPENSTVÍ

- A. PEVNÉ
- B. PLYNNÉ
- C. KAPALNÉ

**D.**  
**PLAZMA**

**1** SKUPENSTVÍ

- B. PLYNNÉ
- C. KAPALNÉ
- D. PLAZMA

**A.**  
**PEVNÉ**

**1** SKUPENSTVÍ

- A. PEVNÉ
- C. KAPALNÉ
- D. PLAZMA

**B.**  
**PLYNNÉ**

**1** SKUPENSTVÍ

- A. PEVNÉ
- B. PLYNNÉ
- D. PLAZMA

**C.**  
**KAPALNÉ**

**2** BAŇKY

- A. VARNÁ
- B. FRAKČNÍ
- C. KUŽELOVÁ

**D.**  
**TITRAČNÍ**

**2** BAŇKY

- B. FRAKČNÍ
- C. KUŽELOVÁ
- D. TITRAČNÍ

**A.**  
**VARNÁ**

**2** BAŇKY

- A. VARNÁ
- C. KUŽELOVÁ
- D. TITRAČNÍ

**B.**  
**FRAKČNÍ**

**2** BAŇKY

- A. VARNÁ
- B. FRAKČNÍ
- D. TITRAČNÍ

**C.**  
**KUŽELOVÁ**

**3** RŮZNORODÉ SMĚSI

- A. SUSPENZE
- B. EMULZE
- C. PĚNA

**D.**  
**AEROSOL**

**3** RŮZNORODÉ SMĚSI

- B. EMULZE
- C. PĚNA
- D. AEROSOL

**A.**  
**SUSPENZE**

**3** RŮZNORODÉ SMĚSI

- A. SUSPENZE
- C. PĚNA
- D. AEROSOL

**B.**  
**EMULZE**

**3** RŮZNORODÉ SMĚSI

- A. SUSPENZE
- B. EMULZE
- D. AEROSOL

**C.**  
**PĚNA**

**4** METODY ODDĚLENÍ SLOŽEK SMĚSÍ

- A. USAZOVÁNÍ
- B. FILTRACE
- C. DESTILACE

**D.**  
**KRYSTALIZACE**

**4** METODY ODDĚLENÍ SLOŽEK SMĚSÍ

- B. FILTRACE
- C. DESTILACE
- D. KRYSTALIZACE

**A.**  
**USAZOVÁNÍ**

**4** METODY ODDĚLENÍ SLOŽEK SMĚSÍ

- A. USAZOVÁNÍ
- C. DESTILACE
- D. KRYSTALIZACE

**B.**  
**FILTRACE**

**4** METODY ODDĚLENÍ SLOŽEK SMĚSÍ

- A. USAZOVÁNÍ
- B. FILTRACE
- D. KRYSTALIZACE

**C.**  
**DESTILACE**

