

1. Millised järgmistest betooni puudutavatest väidetest on õiged ja millised valed?

	ÕIGE	VALE
Betooni valmistatakse enamasti ise ehitusplatsil.		
Betoon on saadaval ka monteeritava elemendina.		
Betooni tellimisel peab teadma vajalikku mahtu kuupmeetrites.		
Betoonpind ei pea olema tasane ja hall.		
Telliste ladumine on maailma üks vanemaid töid.		
Valmissegusid ei ole vaja segada.		
Segu võib pärast kasutusaja lõppemist veega uuesti vedelamaks teha.		
Segu segamisel ja kasutamisel tuleb arvestada kasutustemperatuuri.		
Külmumiskindel betoon ja müüri segu on üks ja sama.		
Isetasanduv segu ei sobi müüri ladumiseks.		
Segutööd tuleb ajastada nii, et segu ei jääks puhkepauside ajaks anumasse kuivama.		

2. Ühendage õiged variandid.

- | | | | |
|--------------------------|---|---|--|
| Külmumiskindel betoon | • | • | kiiresti kivistuv ja kuivav, põrandatele |
| Jootebetoon | • | • | toimib ilma soojendamiseta kuni -15 °C |
| Müüri segu | • | • | mittevalguv, polümeertugevdusega segu |
| Isetasanduv | • | • | ka puitpindadele |
| Tasandussegu | • | • | põletatud ja silikaattellisele |
| Plaatimissegu | • | • | ei tõmbu kokku |
| Remondi- ja tasandussegu | • | • | seinapindade remont, korrigeerimine ja tasandamine |

3. Kuidas võib külma ilmaga külmumiskindlat betooni kasutada?

4. Miks ei tohi segude valmistamisel ületada ettenähtud vee kogust?

5. Miks tuleb järgida juhendis toodud segamisaega?

6. Miks ei või ületada segude kasutusaega?

7. Miks tuleb põranda tasandamisel aluspinda töödelda krundiga?

8. Miks ei tohi tsemendipõhised tooted liiga kiiresti kuivada?

9. Milline on plaatimissegude madalaim kasutustemperatuur ja milliseid juhiseid antakse kasutusjärgsele ajale?

