

# BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR INDUSTRIES CÉRAMIQUES

U51 – CONCEPTION D'UN OUTILLAGE

SESSION 2022

## ÉLÉMENTS DE CORRECTION

### DOCUMENT RÉPONSE DR1

**Q-1 Définition de la tasse « Octo » conforme au cahier des charges.**

**Q1-4** le volume de liquide maximum contenu dans la tasse est de :

**95** cm<sup>3</sup>

**Q-2 Définition de la soucoupe « Octo » conforme au cahier des charges.**

**Q2-3** Indiquer le matériau à choisir si le client souhaite un produit le plus translucide possible.

- La porcelaine aura la caractéristique de translucide maximale.

**Q2-4** La masse de l'ensemble (soucoupe + tasse) est de :

**160** g

BTS INDUSTRIES CÉRAMIQUES		Session 2022
U51 – Conception d'un produit - Corrigé	Code : 22IQE5CP	Page : 1/1