

**COGNOME e Nome** \_\_\_\_\_ **classe** \_\_\_\_\_ **data** \_\_\_\_\_

**LA CARTA**

**1) LA CARTA È FORMATA:**

- a) DA MILIONI DI FIBRE DI CELLULOSA
- b) DA TESSUTI DI COTONE
- c) DA STOFFA COMUNE

**2) LA CARTA SI OTTIENE:**

- a) DAL LEGNO + ALTRE SOSTANZE OPPURE DA CARTA PER IMBALLAGGIO
- b) DAL LEGNO + ALTRE SOSTANZE OPPURE DA CARTA DA MACERO
- c) DAL LEGNO + ACQUA

**3) IL PROCEDIMENTO DELLA CARTA PUÒ ESSERE:**

- a) CHIMICO O MECCANICO
- b) NATURALE O ARTIFICIALE
- c) FATTO CON TECNICHE ANTICHE

**4) SONO DI OTTIMA QUALITÀ LE CARTE PRODOTTE CON:**

- a) UN METODO DI SFIBBRATURA DEL LEGNO
- b) LA LIGNINA COTTA SOLO PARzialmente
- c) LA CELLULOSA PURA

**5) IL PROCEDIMENTO DELLA FABBRICAZIONE DELLA CARTA PREVEDE CHE:**

- a) LA PASTA VENGA TRASFORMATA IN CARTA GRAZIE ALLA MACCHINA CONTINUA
- b) LA PASTA VENGA TRASFORMATA IN CARTA GRAZIE AD UN MISCELATORE
- c) LA PASTA VENGA TRASFORMATA IN CARTA GRAZIE AD UN RAFFINATORE

**6) A COSA SERVE LA CARTA DA PARATI:**

- a) AD AVVOLGERE I REGALI
- b) A TAPPEZZARE LE PARETI
- c) PER IMBALLAGGIO

**7) A COSA SERVE LA CARTA DA PARATI:**

- a) AD AVVOLGERE I REGALI
- b) A TAPPEZZARE LE PARETI
- c) PER IMBALLAGGIO

