

Blandade Textuppgifter

Detta läromedel innehåller en massa blandade textuppgifter inom Matematik. Du kan skriva alla dina svar direkt på detta papper.

1. Lös textuppgifterna nedan.

1. En fabrik som skapar helt naturligt diskmedel använder sig av 20% solrosolja i en förpackning med 200 ml diskmedel. Under ett år säljer dem 200 000 l diskmedel. Hur mycket solrosolja går åt?

Svar: _____.

2. Diskmedelflaskorna kostar 25kr. Hur mycket har företaget tjänat på ett år enligt statistiken ovan?

Svar: _____.

3. På vintern är medeltemperaturen -20°C . Ett företag som tvättar bilar använder sig av ett rengöringsmedel som helst ska ha en temperatur över 8°C . Det kostar 0.5kr/grader celsius per dag som dem måste värma upp medlet med. Om det är en stabil temperatur på -10°C en hel vecka, hur mycket kostar det sammanlagt att värma upp rengöringsmedlet?

Svar: _____.

4. En kvadratisk display som visar klockan består av totalt 500 pixlar. Hur många pixlar har varje sida?

Svar: _____.

5. En sushirestaurang spenderar totalt 1000kr per dag på matvaror. Hur stor blir deras utgifter per år? Kom också ihåg att dem tjänar fyra gånger mer än vad dem spenderar på mat varje år, så räkna också ut hur mycket pengar som restaurangen tjänar varje år.

Svar: _____.