

Efter avsnitt 3.3

Namn: _____

1 a) $\frac{42}{6} =$ _____ b) $8 \cdot 5 =$ _____ c) $\frac{81}{9} =$ _____

2 Skriv klockslagen med siffror.

a) kvart i fem på eftermiddagen _____

b) halv åtta på kvällen _____

3 Vilket tal ska stå i stället för symbolen?

a) $8 \cdot \blacklozenge = 32$ $\blacklozenge =$ _____

b) $\frac{\blacklozenge}{7} = 2$ $\blacklozenge =$ _____

c) $9 \cdot \blacklozenge = 54$ $\blacklozenge =$ _____

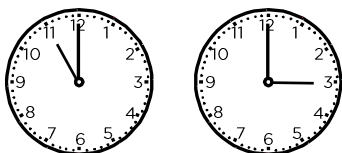
d) $\blacklozenge \cdot \blacklozenge = 25$ $\blacklozenge =$ _____

4 Skriv datumet på ett annat sätt.

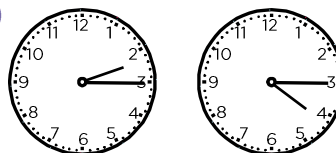


5 Hur lång tid har det gått?

a)



b)

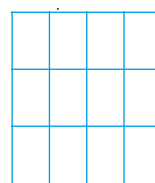


6 Mia cyklar 75 km (kilometer) på två dagar.

Den första dagen cyklar hon 37 km.

Hur långt cyklar Mia den andra dagen?

Svar: Mia cyklar _____ km.



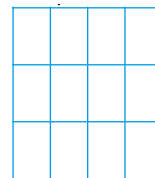
7 Åtta likadana påsar innehåller sammanlagt 56 bullar.

Hur många bullar finns det i varje påse?

_____ = _____

Svar: _____ bullar

8 Hur mycket längre skolväg har Erik än Sissi?



Svar: Eriks skolväg är _____ m längre.

Veckans problem

Jens står på den mittersta pinnen på en steg.
Först kliver han ner fyra pinnar. Sedan ändrar
han sig och klättrar åtta pinnar uppåt.
Då står han på den översta pinnen.
Hur många pinnar är det på stegen?

Svar: _____ pinnar

